



## خواديت بندق!



## طرائف..

## حياة كلب !!

في عام ١٩٢٥ ، في احد ضواحي طوكيو ، كان هناك كلب وفي اسمه « هاش » كان ينتظر سيده كل يوم على محطة القطار ويصاحبه في الصباح الى هناك ..

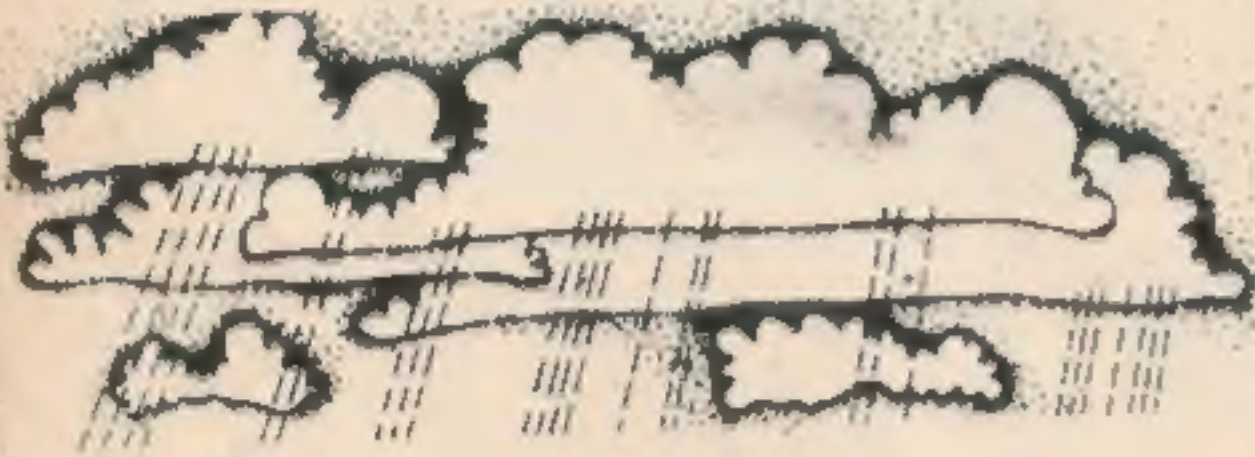
وعندما مات الرجل ، ظل الكلب على مدى عشر سنوات يذهب للانتظار صباحا ومساء وفي نفس الميعاد .. وتقديرا لوفاء الكلب ، قامت الحكومة باقامة تمثال للكلب في نفس المكان الذي اعتاد الانتظار فيه وتم ارسال تماثيل صغيرة للكلب لكل مدارس الامبراطورية اليابانية تخليدا للذكرى الكلب الوفي !!

## النحل الاسود !!



على الرغم من عدم انتشار اكل النحل الاسود ، الا ان له تأثيرا عذيبا على الجسم الانساني ، فهو يسهل افراز المرارة ، وله تأثير مضاد للسعال ، والالام الروماتزمية والامساك .. بل انه له قدرة مضادة للبكتريا ويشبه في ذلك نبات الجرجير !!

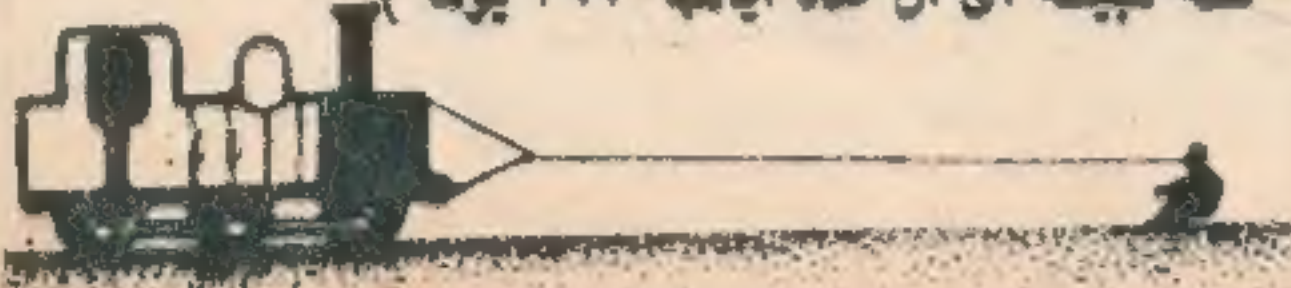
## حقائق تشير الدهشة..



اصفر طائر في العالم هو ذكر العصفور الطنان والذي يوجد في كوبا ويبلغ طوله بجناحيه منفرجين ١٤ بوصة من طرف الجناح الى الطرف الاخر اما وزنه فهو ١/١٨ من الاوقية فقط !!



اكثر الاماكن التي تسقط بها الامطار في الدنيا هي منطقة باهيا ، فيليكس في شيبلي حيث تسقط الامطار بمعدل ٢٢٥ يوما في السنة .. في عام ١٩١٦ تم تسجيل ٢٤٨ يوما سقطت فيها الامطار اي انه كان هناك ١٨ يوما فقط لم تسقط فيها الامطار .. (تذكر .. سنة ١٩١٦ كانت سنة كبيسة اي ان عدد ايامها ٣٦٦ يوما )



اما صاحب اقوى اسنان في الدنيا فهو جون ماسيس من بليجا وقد استطاع ان يجر قطارا وزنه ٣٦ طنا على القضبان وذلك بواسطة جبل امسك به بين اسنانه ..



عدد مايو

مغامرات ...

مسابقة كبرى

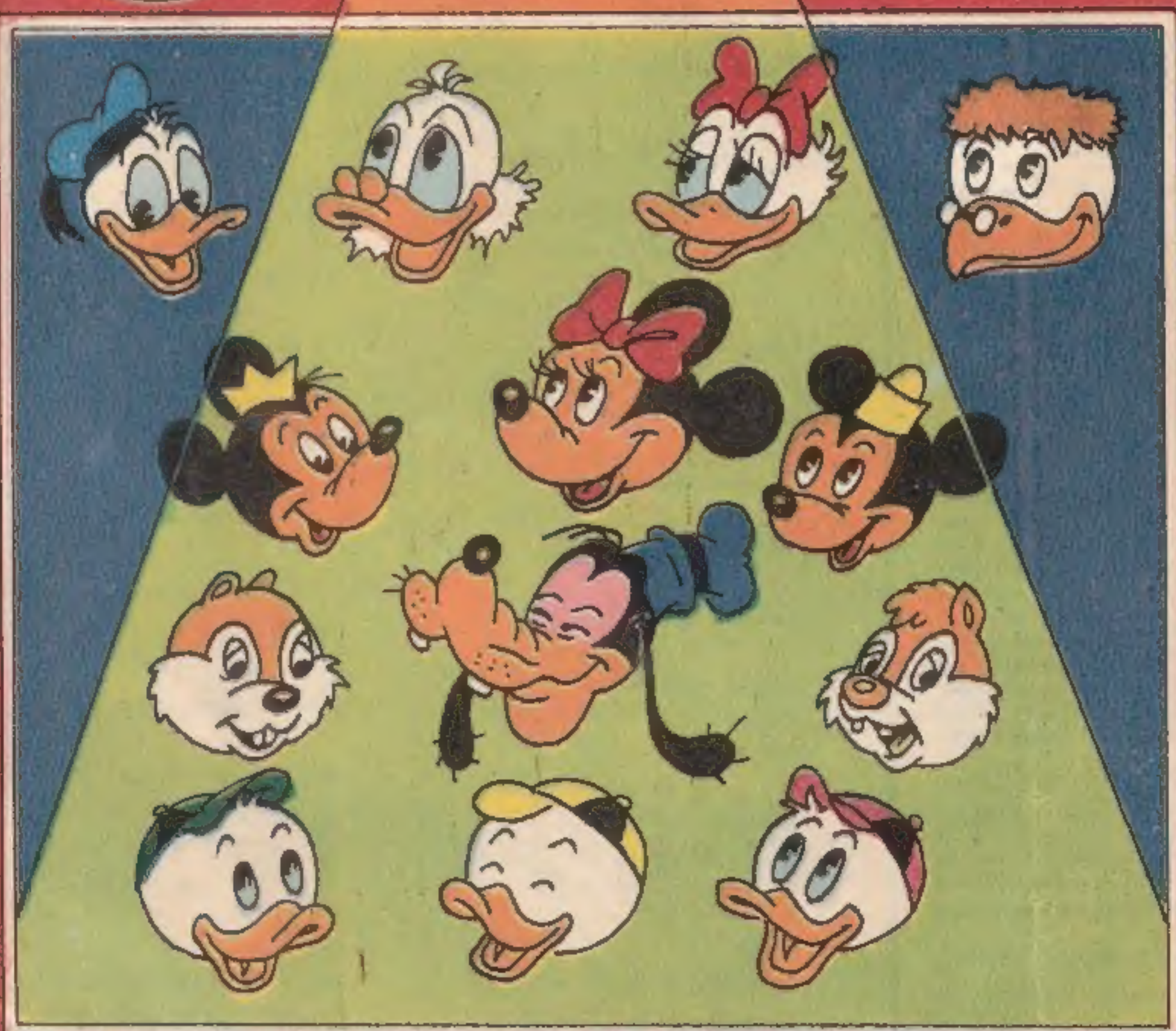
تسالي ...

مكافآت ...

جائزة قيمة



ميك



مع كل أبطال المصنوعيين...

... إحجز نسختك من الآن ...

1967  
صفحة

٢٠  
قرشاً



# ميكى

مجلة أسبوعية تصدر عن

مؤسسة دار الهلال

١٦ شارع محمد عز الحبيب

ت : ٢٠٦١٠ - القاهرة

•••

رئيسة مجلس الإدارة

أهنية السعيد

نائب رئيس مجلس الإدارة

صبرى أبوالمجد

•••••

رئيسة التحرير

عفت ناصر

مديرة التحرير

رجاء عبد الناصر

سكرتيرة التحرير

إسكندر إياس

جورج إسكندر

صلاح زنباع

•••••

## الاشتراكات

لجنة الاشتراك السنوي - ٢٢ عمداً -  
في جمهورية مصر العربية ٣٦٠ قرناً  
- صافاً - بالبريد العادى - في بلاد  
العادى البريد العادى والافرى  
وباكستان خمسة جنيهات مصرى  
بالبريد الجوى او ما يعادلها بالعملة  
الحرة وفي باقي بلاد العالم ١٢  
دولار بالبريد العادى - وسبعة  
وعشرون دولار بالبريد الجوى والقيمة  
تسدد مقدماً لنقص الاشتراكات في  
جمهورية مصر العربية بمسألة بريدية  
غير حكومية وباقي بلاد العالم بغير  
مصري لأمير مؤسسة دار الهلال  
وتضاف رسوم البريد المسجل على  
الاسعار الموضحة أعلاه عند الطلب

سعر النسخة في البلاد العربية

• سوريا - ٦٠ قى ص ، لبنان -  
٦٠ قى ل ، الأردن - ٦٥ قى س ،  
الكويت - ١٠٠ قى س ، العراق - ٨٠  
قلى ، السعودية - ريال واحد ••

•••••

© 1979 Walt Disney Productions

Mickey 940 26-4-1979

## موقف مخرج!!

الصديق : عمار مكتبي : سوريا

موقف مخرج :

كان يوماً من أيام الاحتفالات  
الدرسية ، فدعوت طالباً الى أن يتسلو  
فقرة من رسالة أدبية ، ففعل متعثرًا ،  
وحين أتم القراءة سألته أن يبدى رأيه  
قيماً قرأ وإذا جوابه الصادق يثبسر  
عاصفة من الضحك حتى بين الطلبة  
الذين أوشكوا أن ينفخوا إذ قال :  
- يؤسفني يا سيدى أنى لم أكن  
مصغياً ••

## إضحك من فضلك

الصديق : خالد عبد

الله غالب - الكويت :

سألت الصغيرة أباهما

يوماً :

- هل الحبسر يكلف

كثيراً يا أبتاه ؟

- لا ••

- حسنا فأنا قلبت

قنينة الحبر على السجادة

فنى شرفتى •

## أخبار طريفة!!

• صديقة : منى اسعيد - سوريا •

● في استراليا اصطاد أحد الاستراليين سمكة فوجد في جوفها  
ولاعة وسكيناً وفتاحة زجاجات •

● في واشنطن أثناء مباراة في لعبة البيسبول أخرج أحد  
اللاعبين الكرة ( أوت ) فبحث عنها اللاعبون فلم يجدوها واشترك  
الجمهور في البحث عنها أيضاً بدون فائدة وبعد دقائق فرجىء  
الجميع بعربة مطافى تمض الكرة الى اللاعب فقد دخلت الكرة في  
صندوق الانذار للحريق •

## اللعب بالأرقام!

الصديق / سمير عدلى  
جرجس - روض الفرج

الطريقة :

١ - اطلب من صديقك ان

يكتب في ورقة رقم منزله •

٢ - اجعله يضرب الرقم

× ٢ •

٣ - اجعله يضرب الى

النتائج •

٤ - يضرب حاصل الجمع

× ٥٠ •

٥ - يجمع على حاصل

الضرب عمره + ٣٦٥ •

٦ - اجعله يطرح منه

النتائج ٦١٥ •

٧ - اطلب منه حاصل

الطرح •

أول رقمين هما عمره

والرقم الثالث هو رقم المنزل •

مثال : المنزل ٤ × ٢ =

٨ + ٥ = ١٣ + ٥٠ =

٦٥٠ + ١١ = ٦٥٠ + ٦٦١ = ١٠٢٦ -

٦١٥ = ٤١١ إذن الرقمين

الأولين هما عمر الصديق

والرقم الثالث رقم المنزل •

## ما هو...!!

صديق : جمال مصطفى على الروبى -  
الفيوم :

ما هو الشيء الذى خلقه الله ولم نراه ؟

ما هو الشيء الذى كلما زاد نقص ؟

رجلاه في الأرض ورأسه فوق للبحر ؟

ما هو الشيء الذى يلزم الانسان

ولا يفارقه ولا يأكل ولا يشرب ؟

ما هو البيت الذى لا جدران له ؟

الحل بالترتيب :

الذوم - المعمر - الضابط - الاسم

- الشعر •

## هل تمطر السماء سمكاً؟

الصديق محمود محفوظ الشاذلى -

بسيون هربية :

فعلاً فقد أمطرت السماء سمكاً

في أوسكتلندا عندما هبت رياح

شديدة على البلاد ومطلت الأمطار

بغزارة وفجأة وجدوا أن السماء

تمطر سمكاً صغيراً ذلك أن الرياح

حملت الأسماك معها من البحر

وسقطت مع الأمطار وحدث مثل

هذا الأمر أيضاً في لندن قرب

مدينة ليفربول ولكنها هذه المرة

أمطرت ضفادع بدلاً من أن تمطر •



## الفائز الثاني

مهما قدمت هدايا من ذهب وحرير  
لا أوفى يسا أمي دهنى المكبى  
كنت تسهرين الليالى من أجلى راحتى  
ولا زلت تراعينى وتهمين بمسراتى  
كرمك جميع الأديان وجعلت الجنة تحت أقدامك  
فاسعدى بمكانتك وعلو مقامك  
تقبلى منى يسا أمي اليوم العيد  
أخلص التهانى فى عيدك المسعود

الصديق : شريف  
فوزى زكى  
وفاز بثلاث قصص

هدية  
الأم!



## الفائز الأول

الصديق : احمد سيد محمد على سليمان -  
امابة .. وفاز بقصتين

## الفائز الثالث

صراخ

غضب أحد الملوك على وزيره ، فنفاه الى جهة بعيدة .. وحرم عليه أن يتصل بأحد من الناس حتى أمه ، وتشفع أحد أصدقاء الملك اليه ليغفر عنه فلما ألح عليه فى الرجاء أراد الملك أن يشترط شرطا يعجز الوزير عن الوفاء به فقال الصديق انى قد عفوت عن الوزير بشرط أن يأتينى بجواد أصيل ، على ألا يكون لونه أبيض أو أسود أو أحمر ... الخ . فبحث الوزير للملك قائلا : عندي هذا الجواد .

فقال الملك : سارسل من يأخذه على ألا يحضر يوم السبت أو الاحد أو الاثنين أو الثلاثاء أو الاربعاء أو الخميس أو الجمعة .

لغز حسابي

أخوان مع كل منهما مبلغ من النقود ، اذا أعطى الاول الثانى قرشا أصبح مع الثانى مبلغ ضعف الاول واذا أعطى الثانى الاول قرشا صارا متساويان كم قرشا مع كل منهما ؟

الحل بالمقلوب :

الصديق : جميل عربية - سوريا .. وفاز بقصة

## الفائز الرابع

ذكاء أعمى

فى إحدى الليالى كان رجل يسير بقرب النهر فاذا بأعمى يحمل سلة على عاتقه جرتان وبيده شمعة فلم يزل يسير الأعمى حتى وصل الى النهر فعلا جرتيه وعاد فقال له الرجل :

- يا هذا أنت أعمى والليل والنهار عندك سواء لماذا تفعل بالشمعة ؟  
أجابه الأعمى : حملت الشمعة لأعمى قلب مثلك حتى يستضيء به ليلا لئلا يتعثر فى الظلمة فيقع على واقع وتكسر جرتى .

حكم

اذا أسديت جميلا الى انسان فحذار أن تذكره وان أسدى اليك جميلا فحذار أن تنساه .  
اذا أردت أن تلقى على انسان حملا لئلا لا يستحقه ..

الصديق : بهاء جمعة  
عبد الباقى - دمنهور -  
وفاز بمجلد ميكي

ضرورة بالارقام

٦٥ =	١				٤٤
٦٥ =					
٦٥ =			٧		
٦٥ =					
٦٥ =	٤٠				١٣
٦٥ =	٢٠				٢٠

فى المربعات الـ ٢٥ الى امامك ضع الارقام من ١ الى ٢٥ بحيث يكون مجموع الارقام فى كل صف وفى كل عمود = ٦٥ مع ملاحظة عدم تكرار الارقام ..  
ولمساعدتك على وجود الحل اليك خمس من هذه الارقام مكتوبة :

الحل بالمقلوب :

٥٥	٣٣	٣	٤	٨١
٦	١١	٧١	٥٥	٥
٥٥	٥	٨	٣١	٦١
٥١	٦١	١٥	٤	٠١
١	٧	٥١	٨١	٣٥







# بغلة انسان

أنا راجع أتمر حديث صحفي مع العالم الكبير (أشكرك على) (أستاذ عرفان!) (أستاذ عرفان!) (أستاذ عرفان!)



D-3446

أنا متأسفين على الإزعاج يا أستاذ عرفان!



أبدأ، إلتضلوا في المعمل!

هو الرجل ده بيعمل إيه يا أميكي؟



ده عالم كبير في التاريخ الطبيعي!



وده ديناصور عمره خمسين ألف سنة!

عجبي!

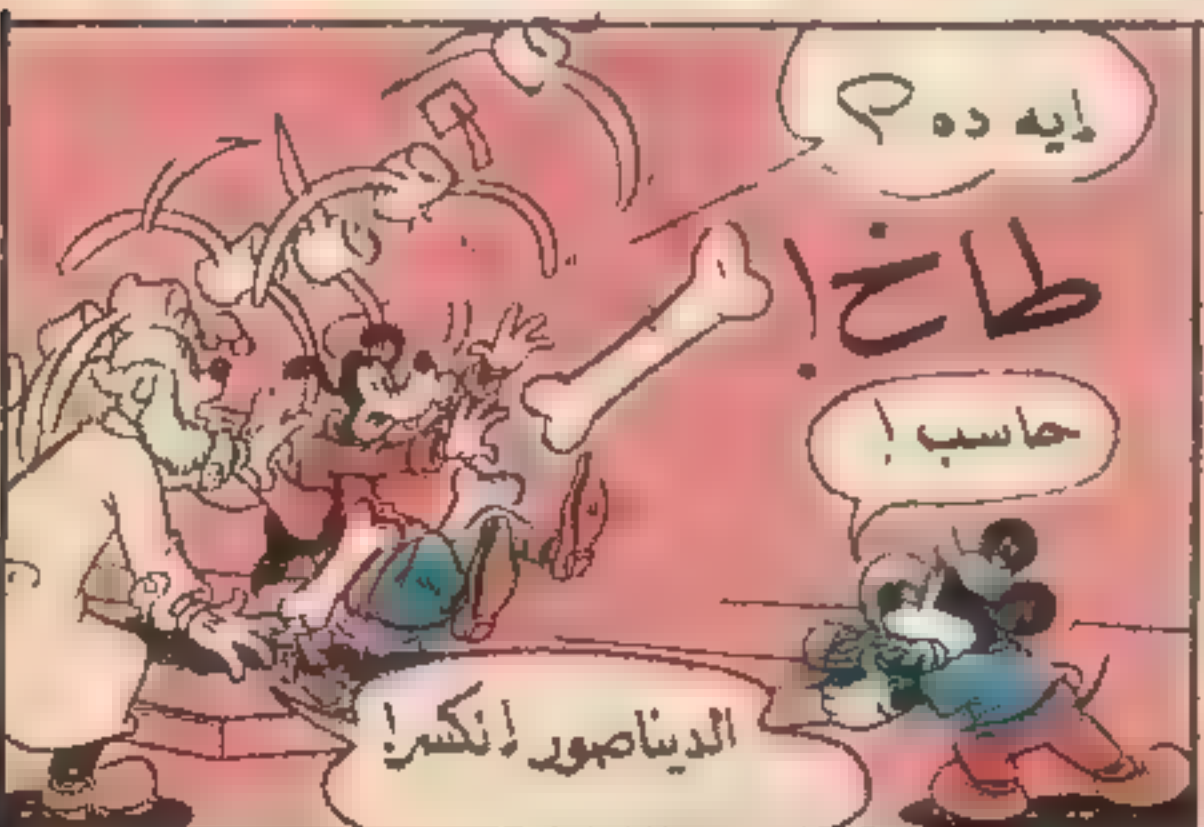
كبير جداً!

ده معمل يعثل تاريخ التطور!

يا سلام!



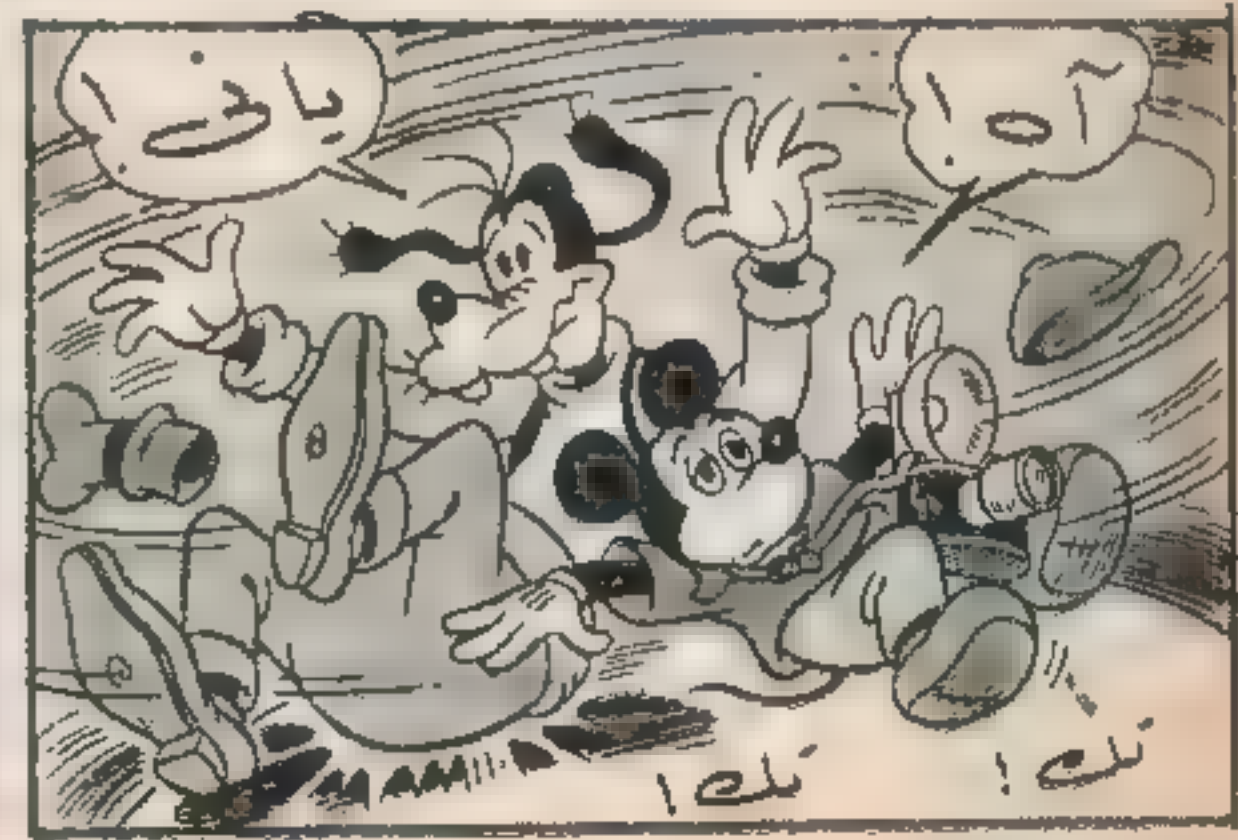
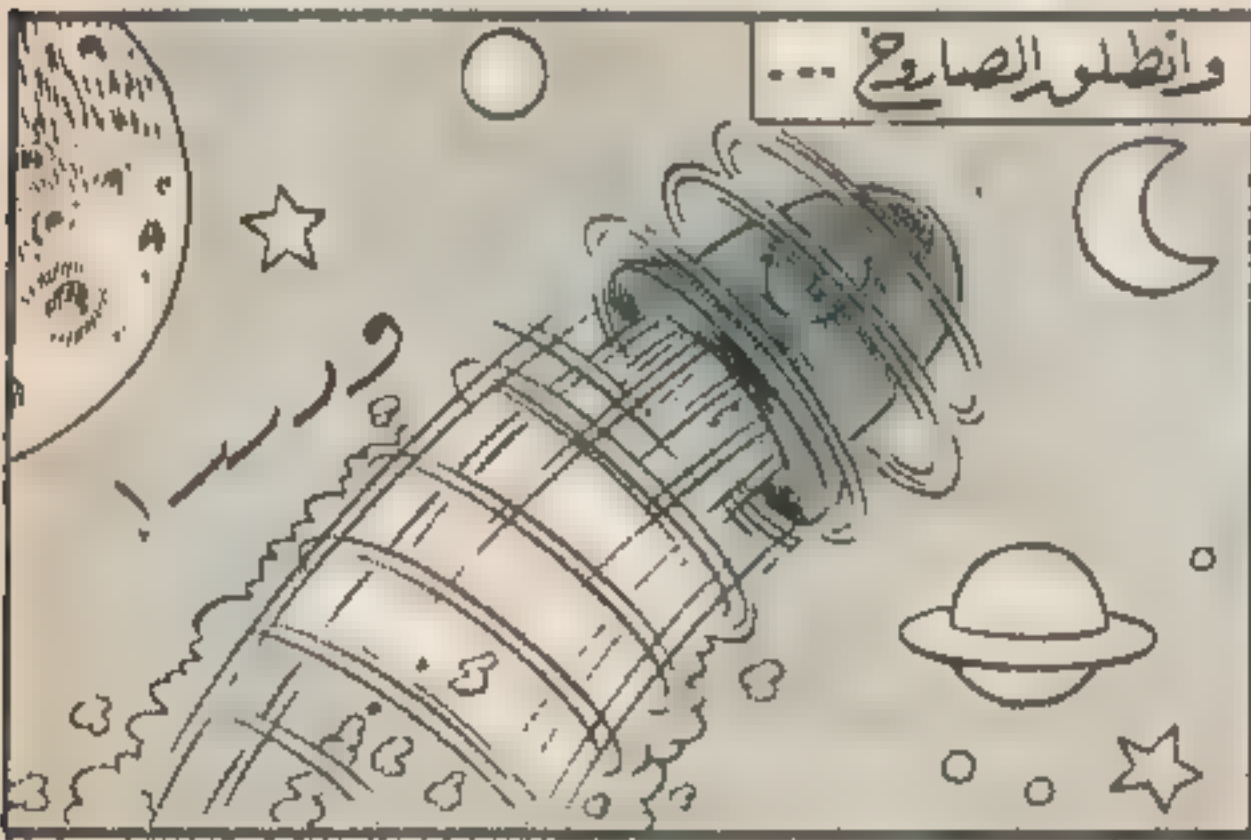
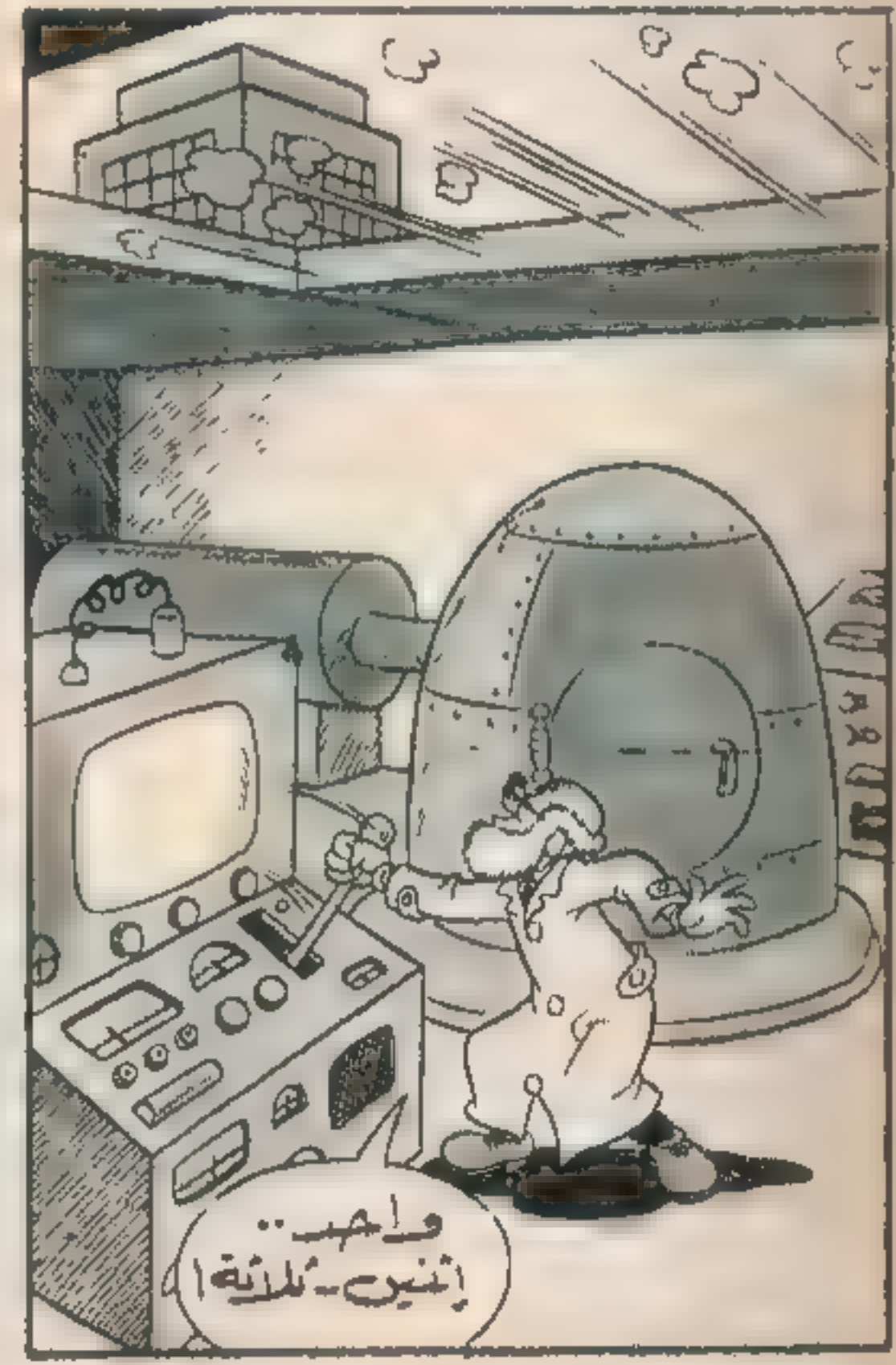
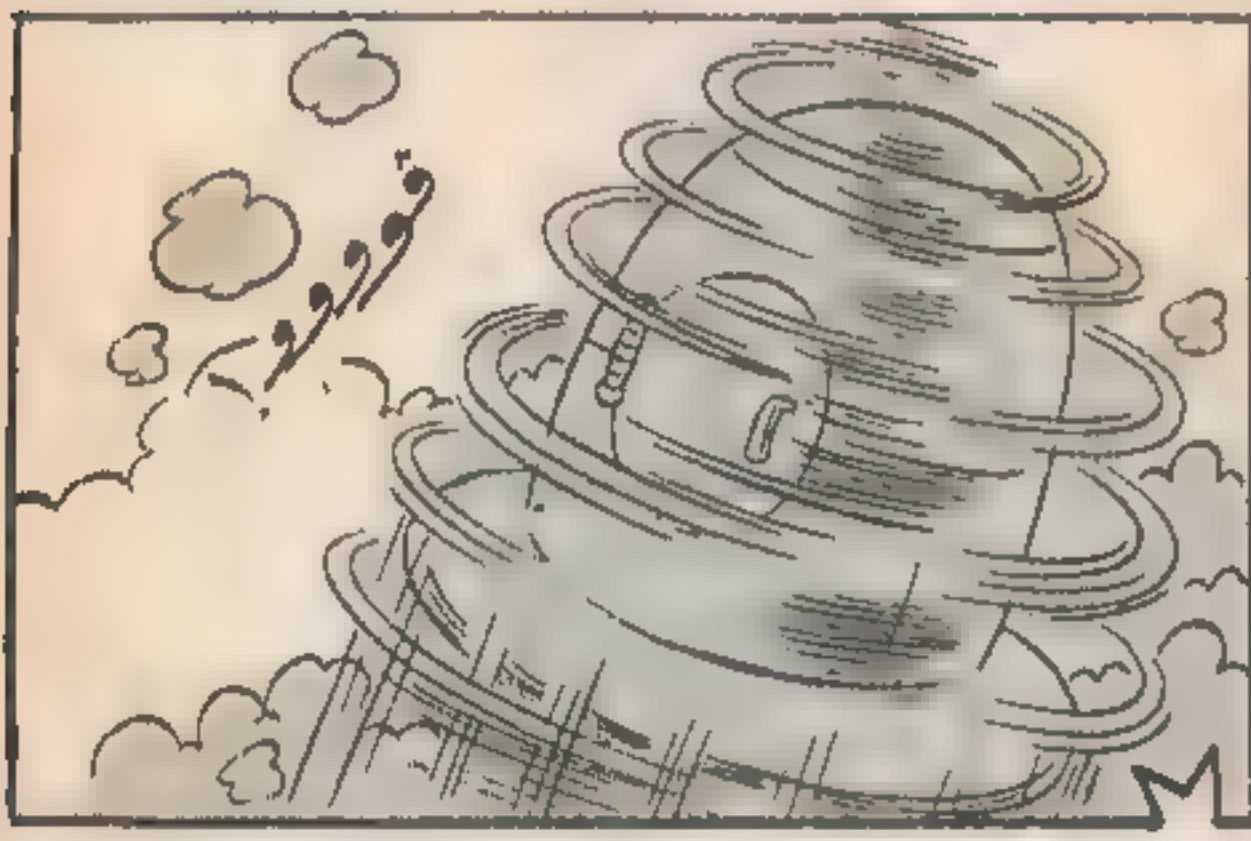




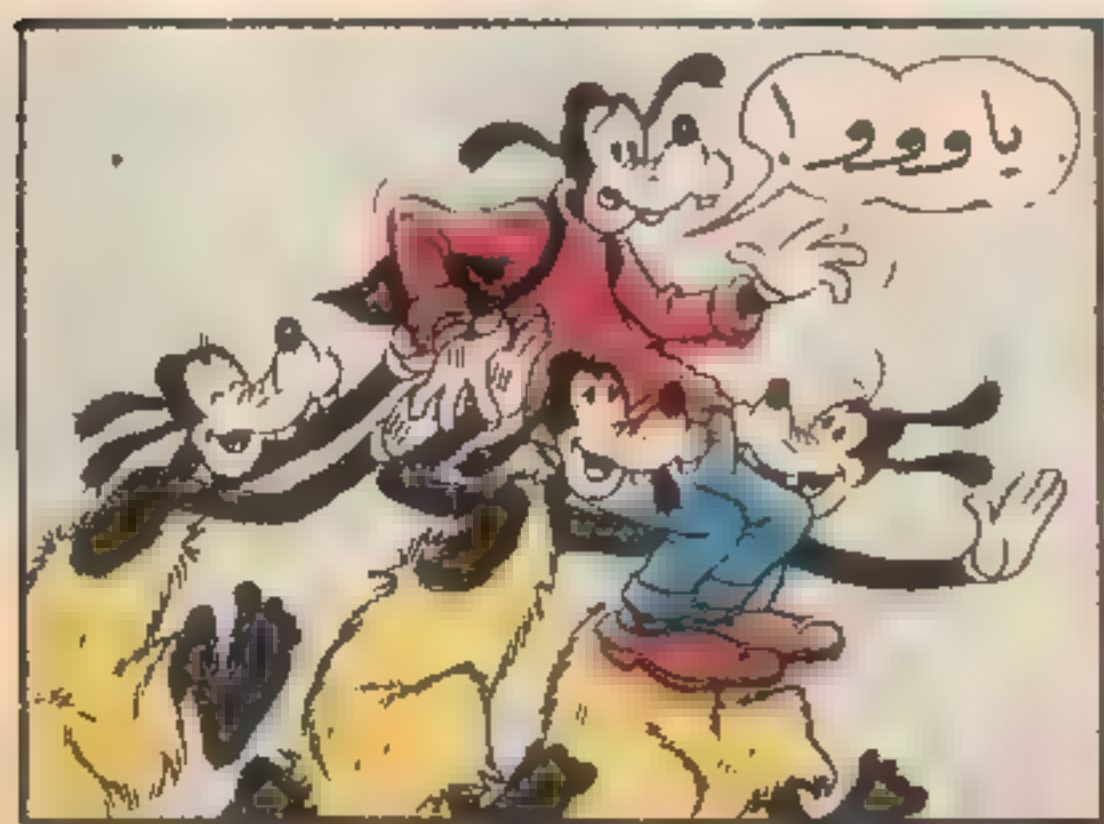
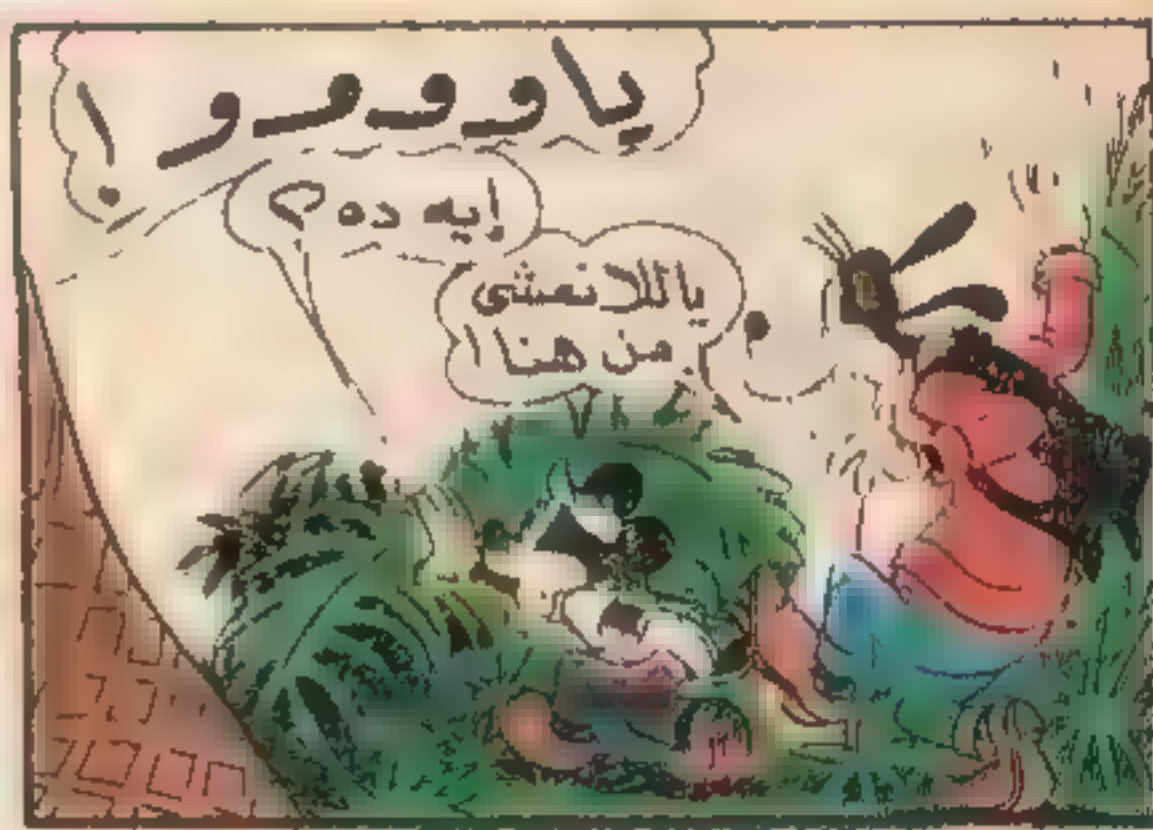




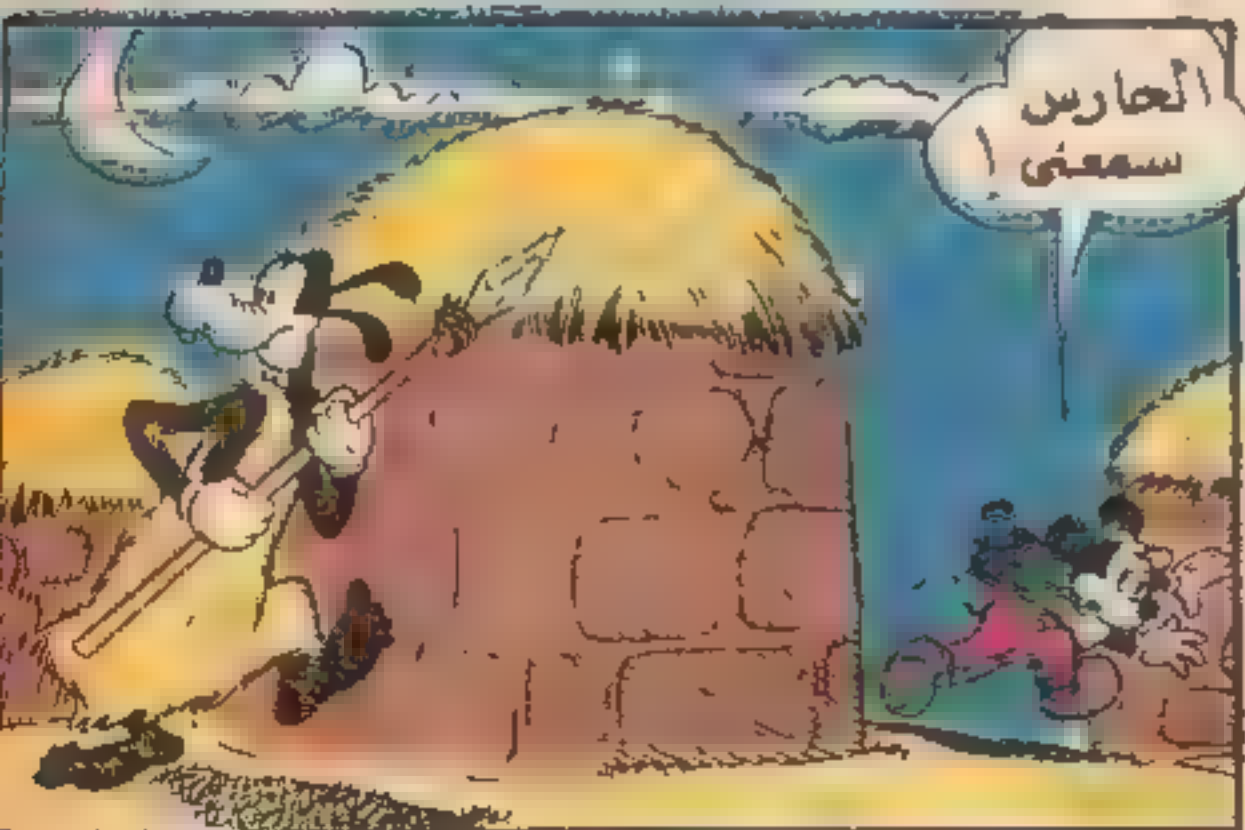
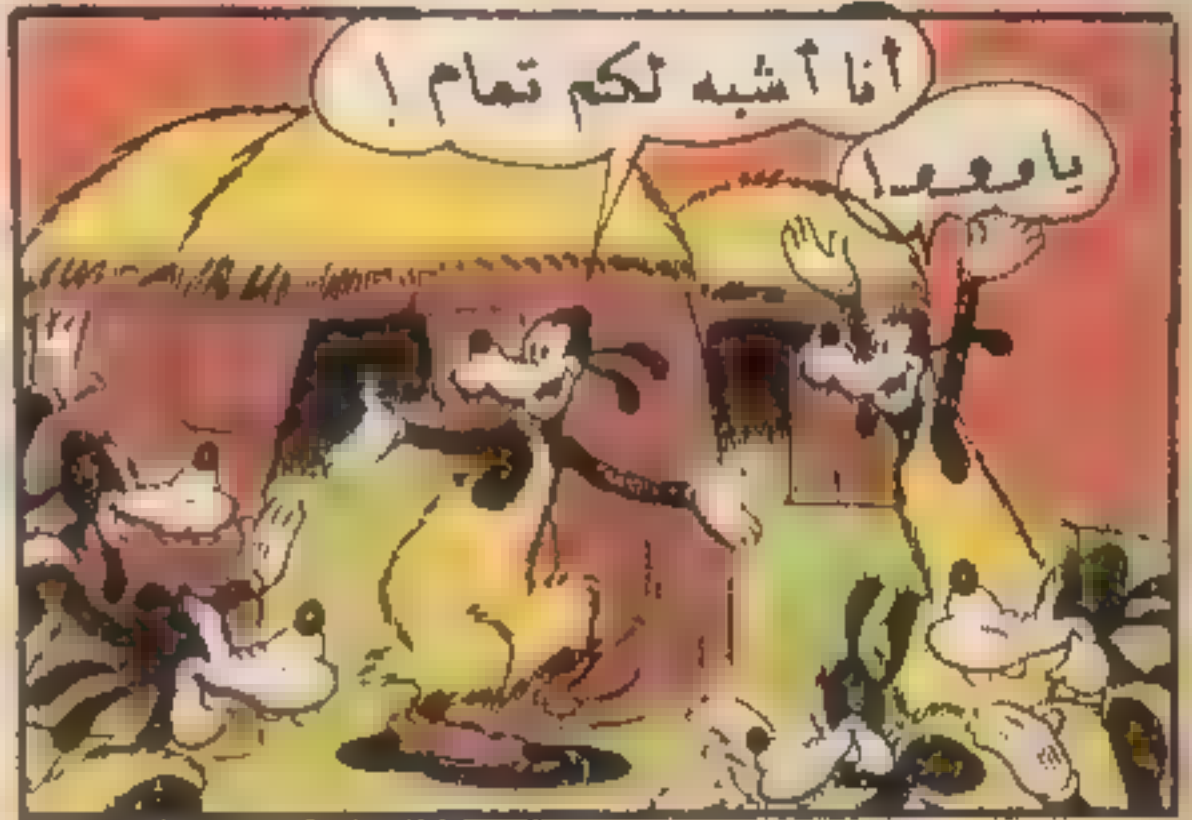
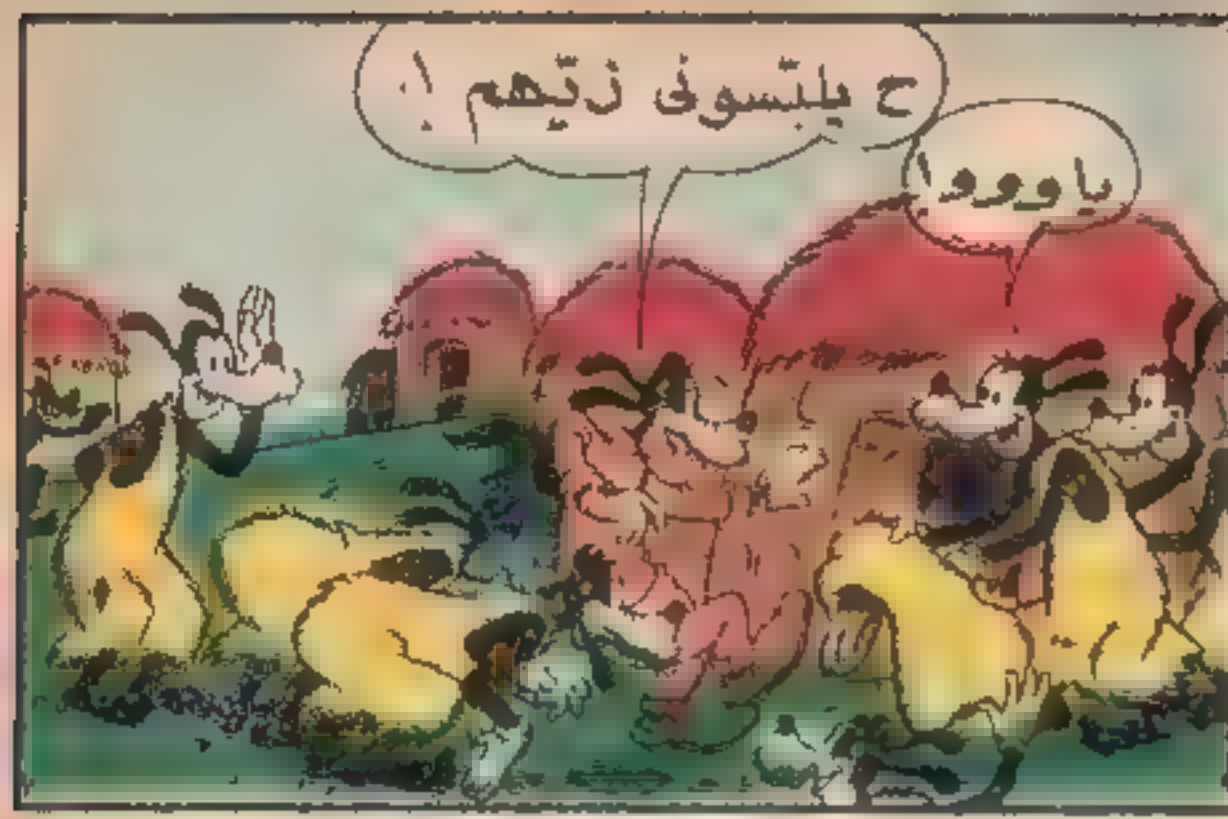




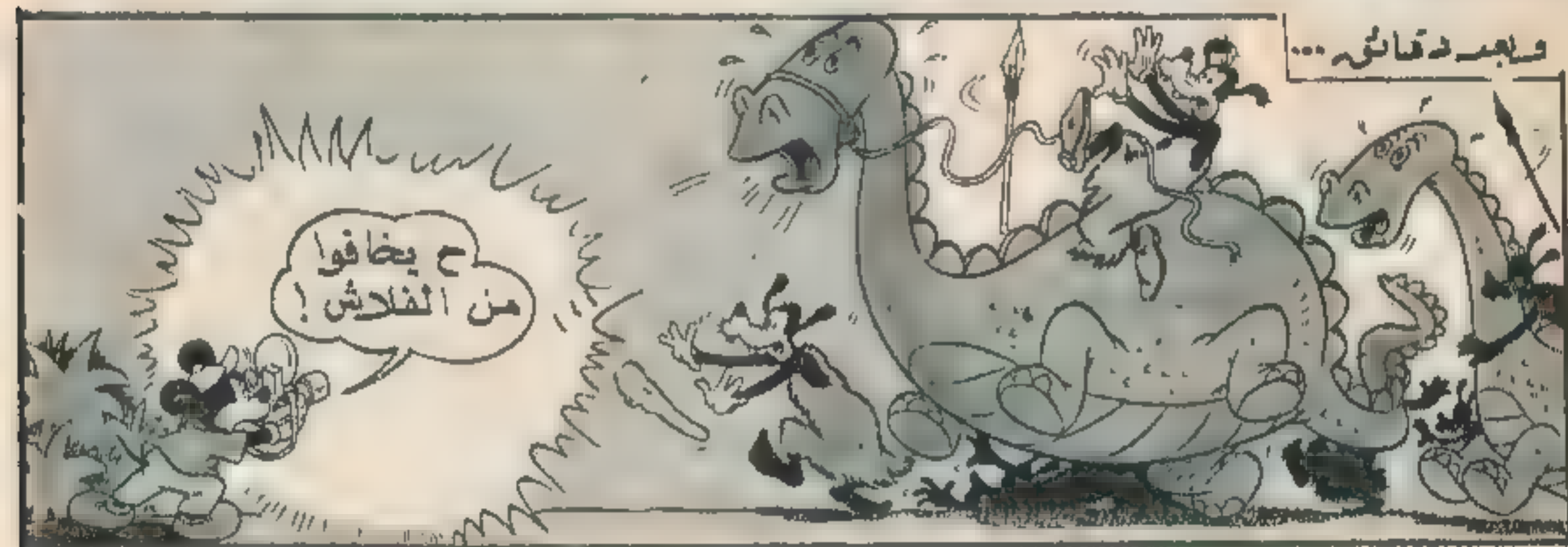
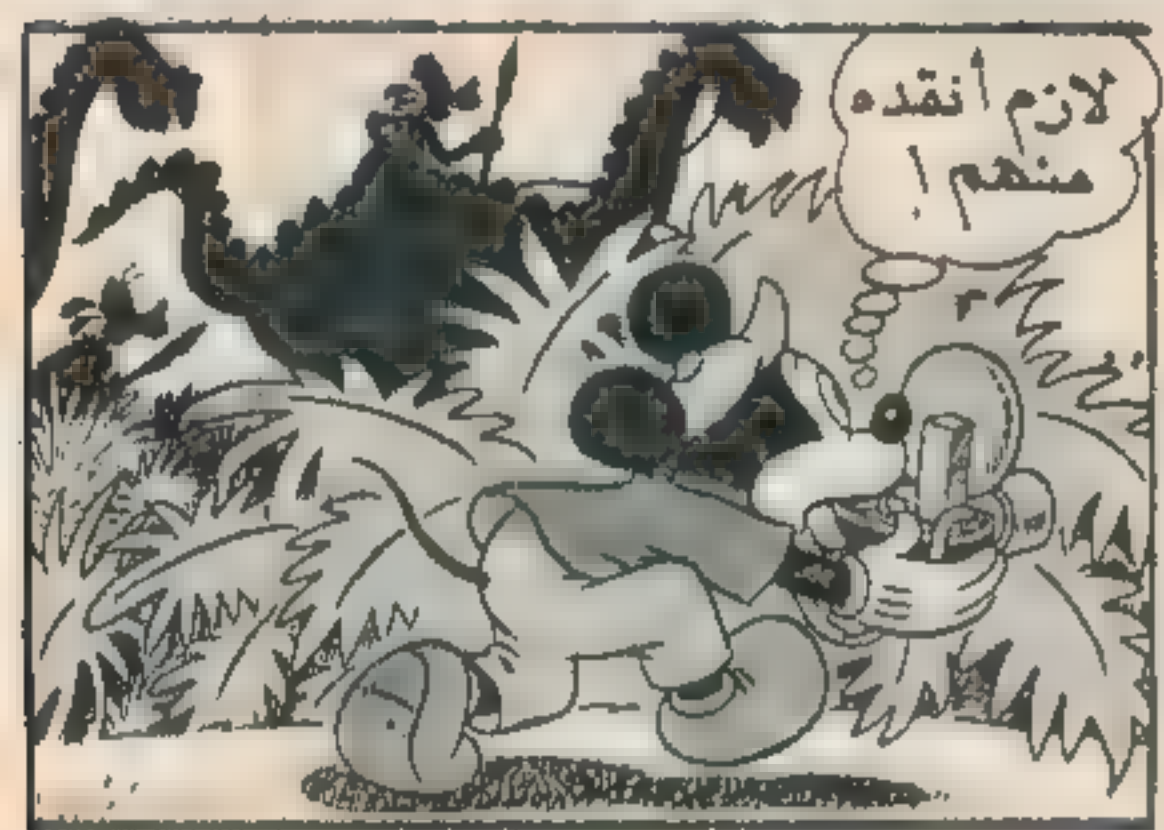




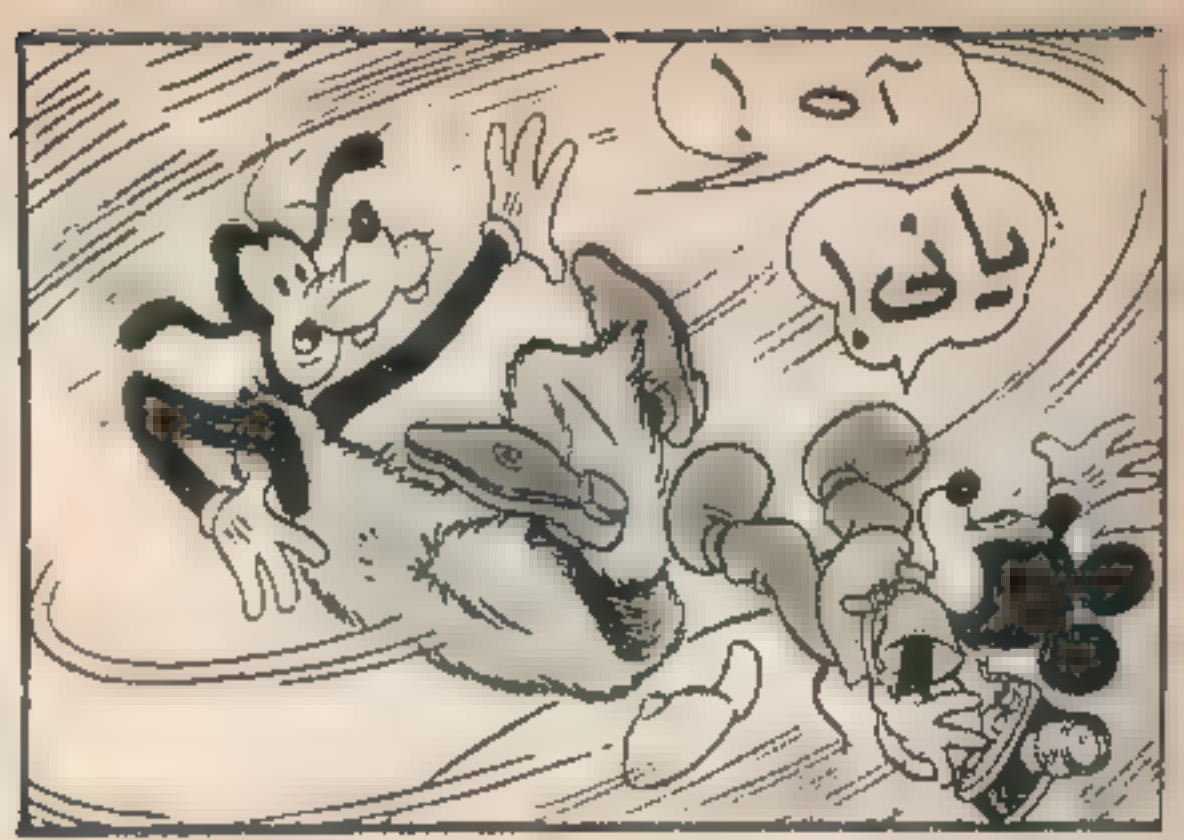














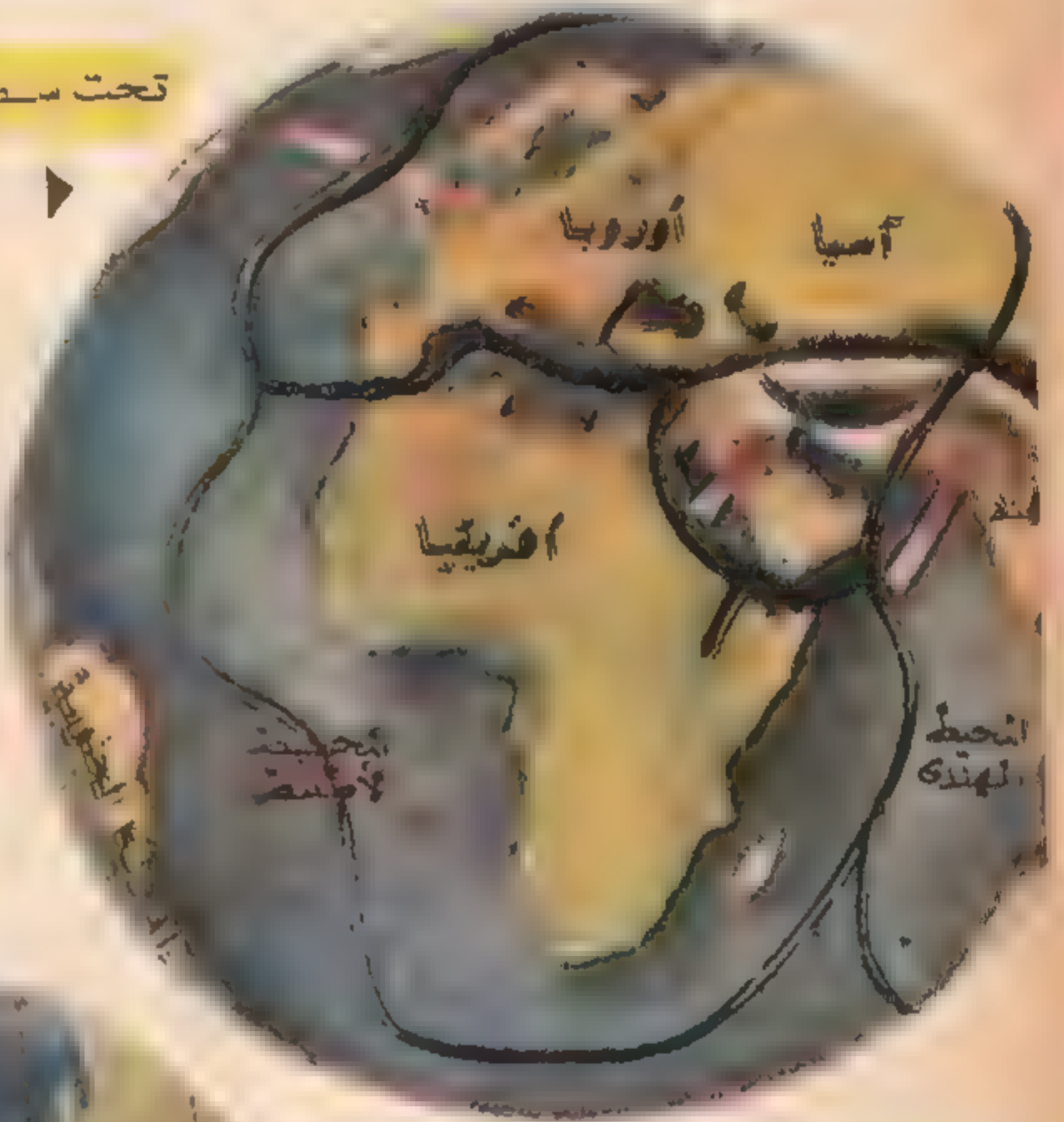
صدق..  
أولا تصدق

# الأرض تتكون من ٦ قطع

توقع الاديب العالمي « جول فيرن » صاحب حول العالم في ٨٠ يسوما وكتاب « ٢٠ ألف فرسخ تحت الماء » حدوث أشياء كثيرة دون أن يخطئ .. لكن ما لم يكن يتصوره هو ما اكتشفه العالم منذ أقل من ٢٠ سنة على سطح كوكبنا : آلة ضخمة لا تتوقف عن صنع الجبال والجزر التي تظهر على سطح الأرض وتصره المحيطات من أماكنها :

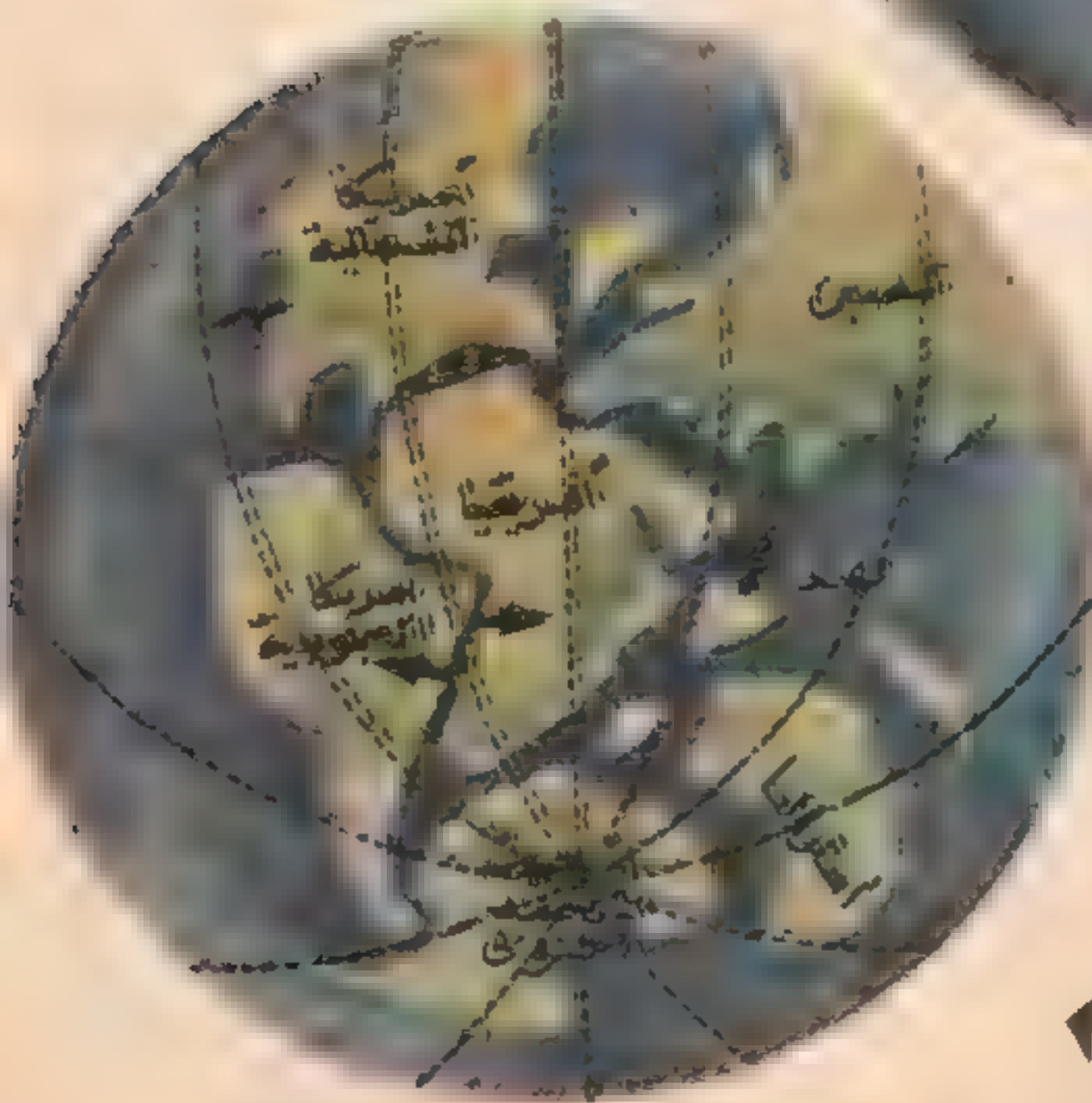
تحت سطح لبحر .. تتكسر الأرض :

عندما لا يكون هناك اليابس ، يكون هناك ماء ! صحيح ! أبدا ! فاليابس يستمر تحت سطح المحيطات ولا يتوقف وإذا حدث يوما وتبخرت كل البحار فسوف نجد أن الكوكب مقسم إلى شرائح ضخمة مجموعها ٦ وعدد أصغر من الشرائح أكبرها يسوازي في مساحته بلادا كاملة .. انظر جيدا إلى الرسم المرفق ستجد أن هذه الشرائح الأرضية تمر في قلب المحيطات وأحيانا في قلب بعض البلاد ، والشريحة التي تمر بالمحيط الأطلسي تبدو غريبة فهي تشبه سواحل أفريقيا وأمريكا الجنوبية وإذا اقتربت قارة من قارة أخرى فستجد أنها تتداخل بوضوح شديد الواحدة في الأخرى ...



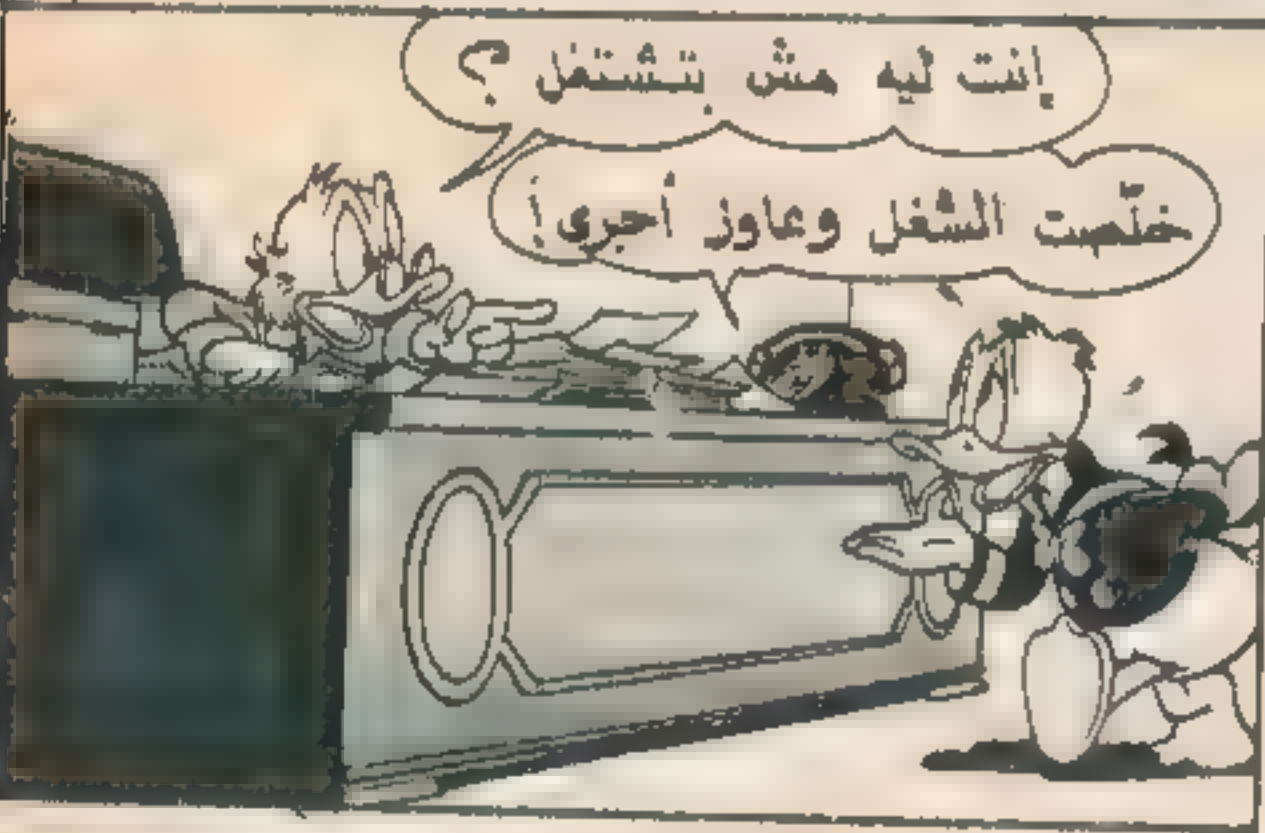
منذ ٢٠٠ مليون سنة  
لم يكن هناك سوى قارة واحدة !

إن هذا التشابه الغريب بين أطراف القارات هو ما جعل العلماء يتصورون اليوم أن الأرض كانت في يوم من الأيام متشابهة وأن القارات الحالية هي أجزاء من قارة ضخمة متصلة تحطمت وطلعت أجزاؤها على سطح البحر وهي تستمر في الاقتراب أو التباعد وقد اثبتت الآلاف من التجارب والحسابات صحة هذا القول ، فمنذ ٢٠٠ مليون سنة كانت هذه الأرض عبارة عن قطعة كبيرة من الأرض أوقارها واحدة يعيط بها محيط واحد ثم تفتت هذه الأرض وتفرقت أجزاؤها وأحد أجزاء الأرض مثلًا هو شبه القارة الهندية التي انفصلت عما كان يجب أن يكون القطب الجنوبي ، مبتعدة حوالي ٢٠ سم في كل عام أي ٢٠٠ ألف كيلو متر في مليون سنة .





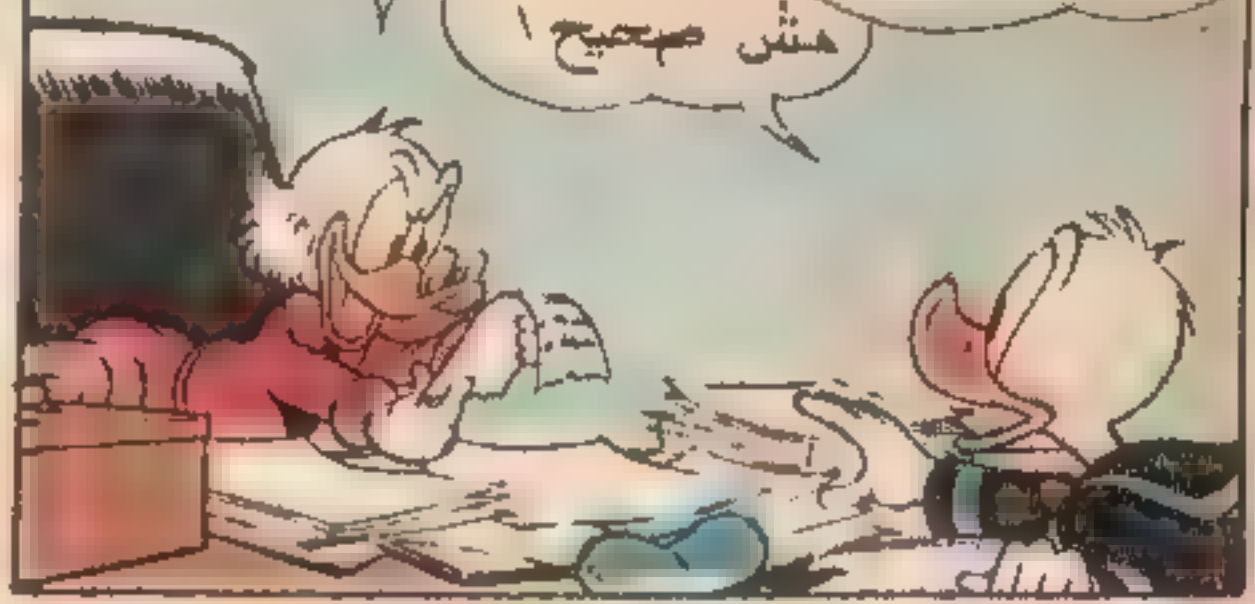
# عذبة السماعات





الأسوء ده كسرت مقشة ، واستعملت صابون  
أكثر من اللازم !

مش صحيح !



لا صحيح !

هات اللي  
تحبيبه !



أنا فسيت إن عندك تأخير  
النهارده !



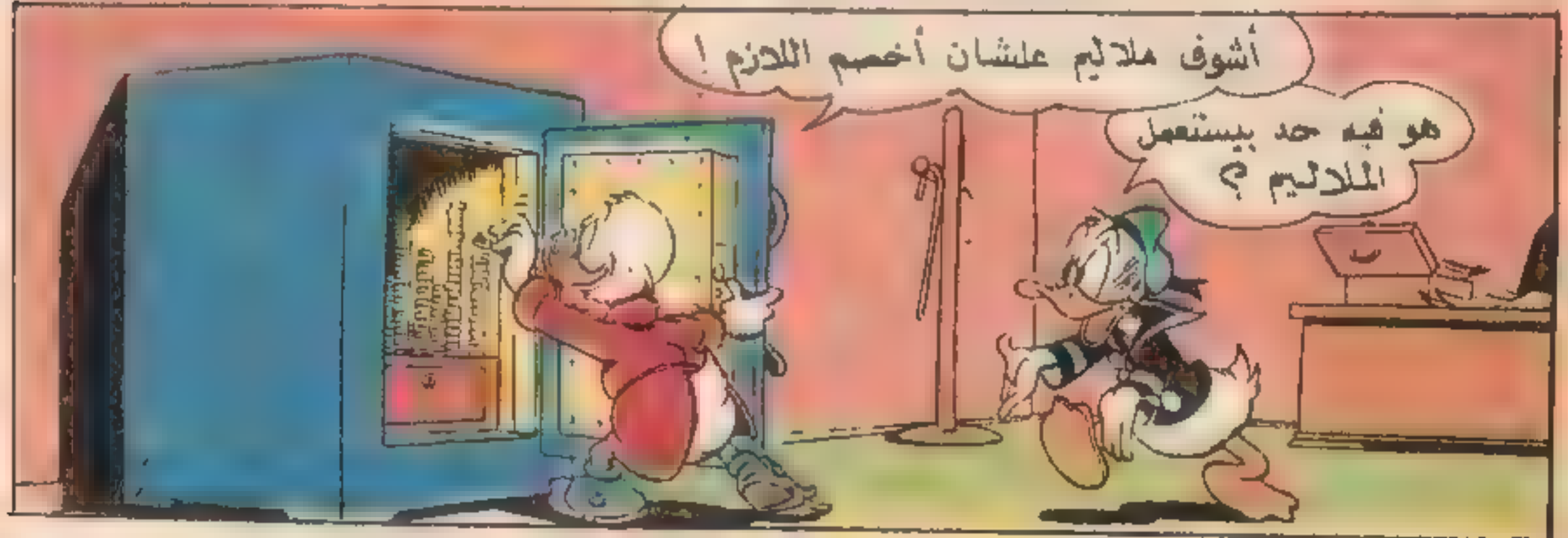
إتفضل يا بطوط !

شكراً !



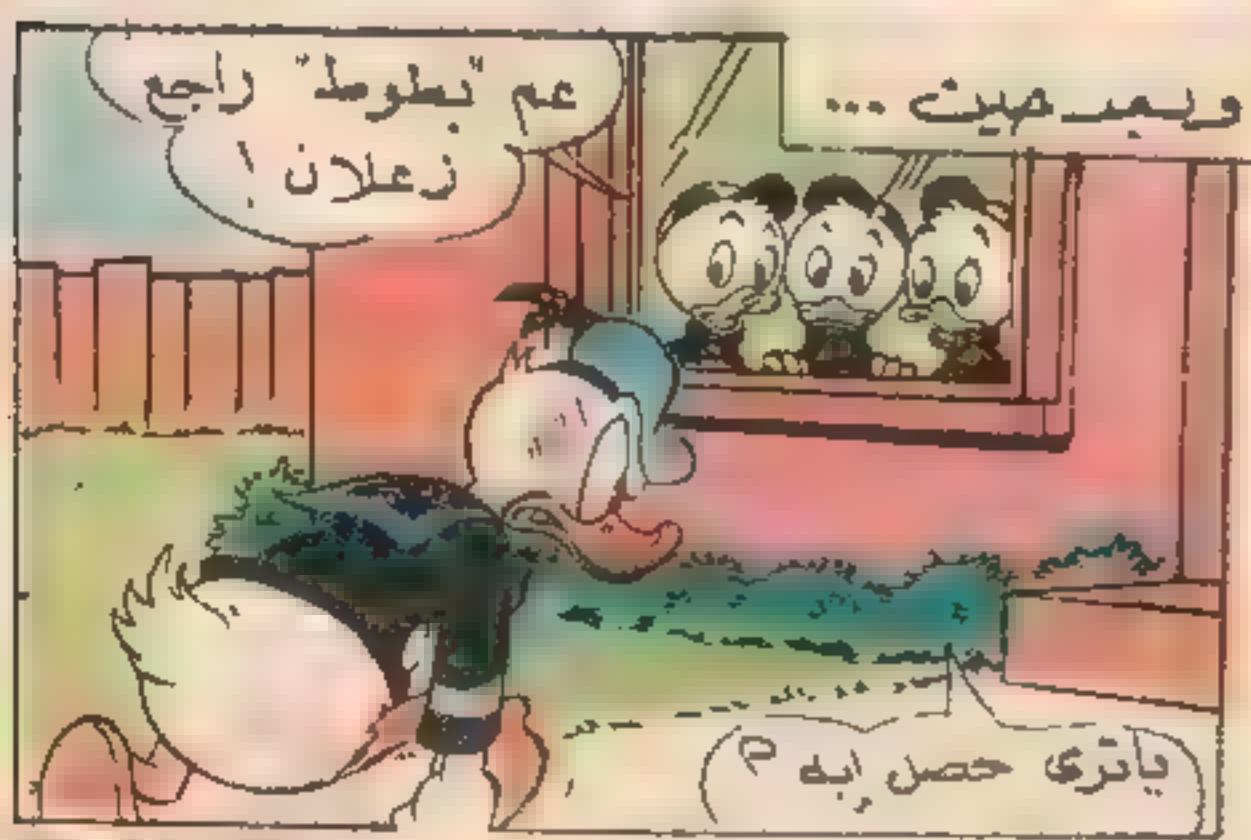
أشوف ملايم علشان أخصم اللازم !

هو فيه حد بيستعمل  
الملايم ؟



عم "بطوط" راجع  
زعلان !

وبعد مهيت ...



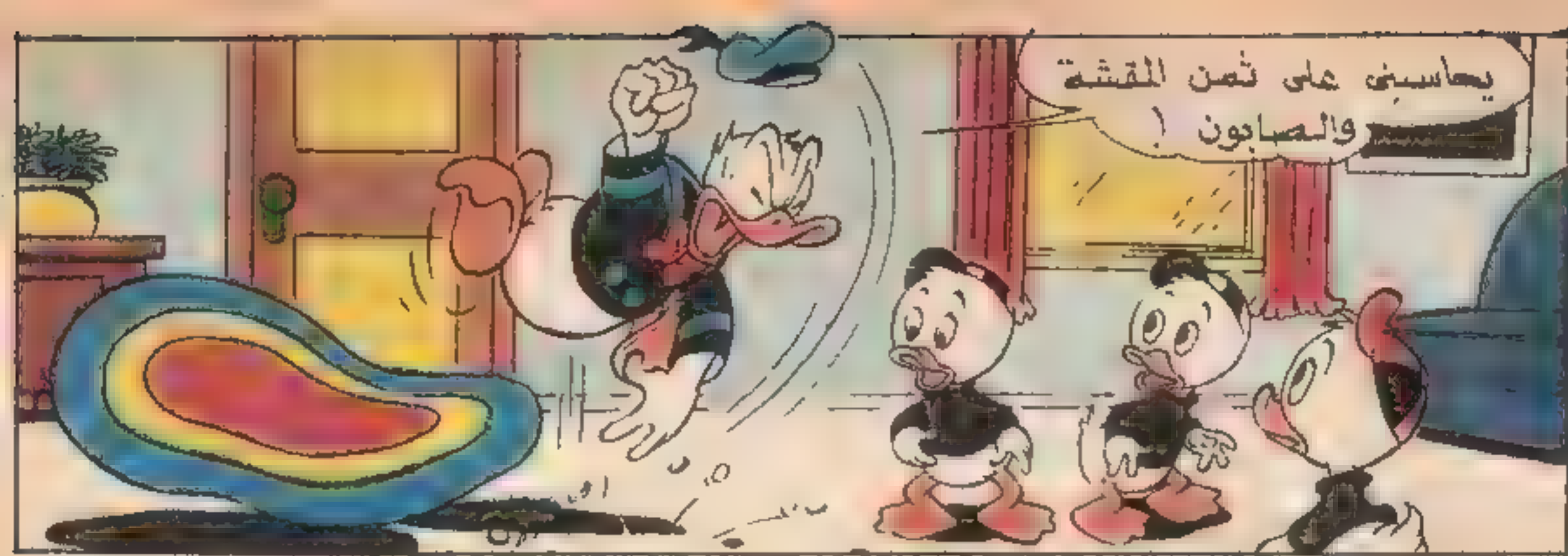
يا ترى حصل إيه ؟

كل واحد ياخذ حقه !

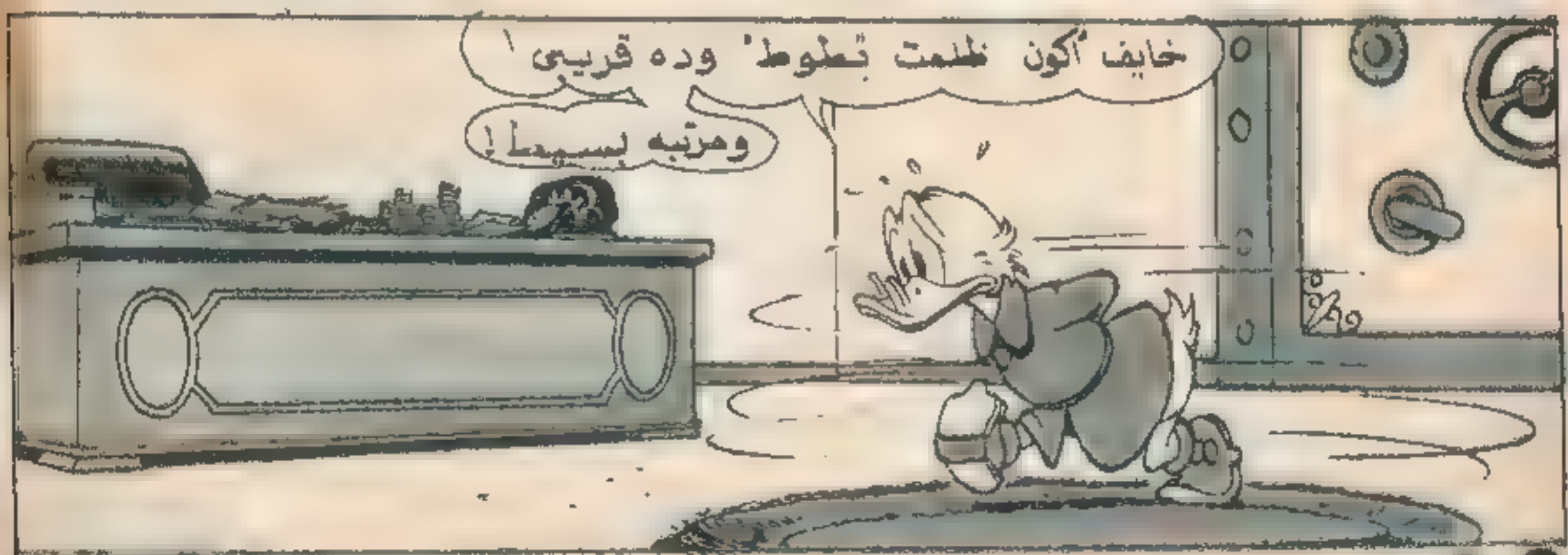
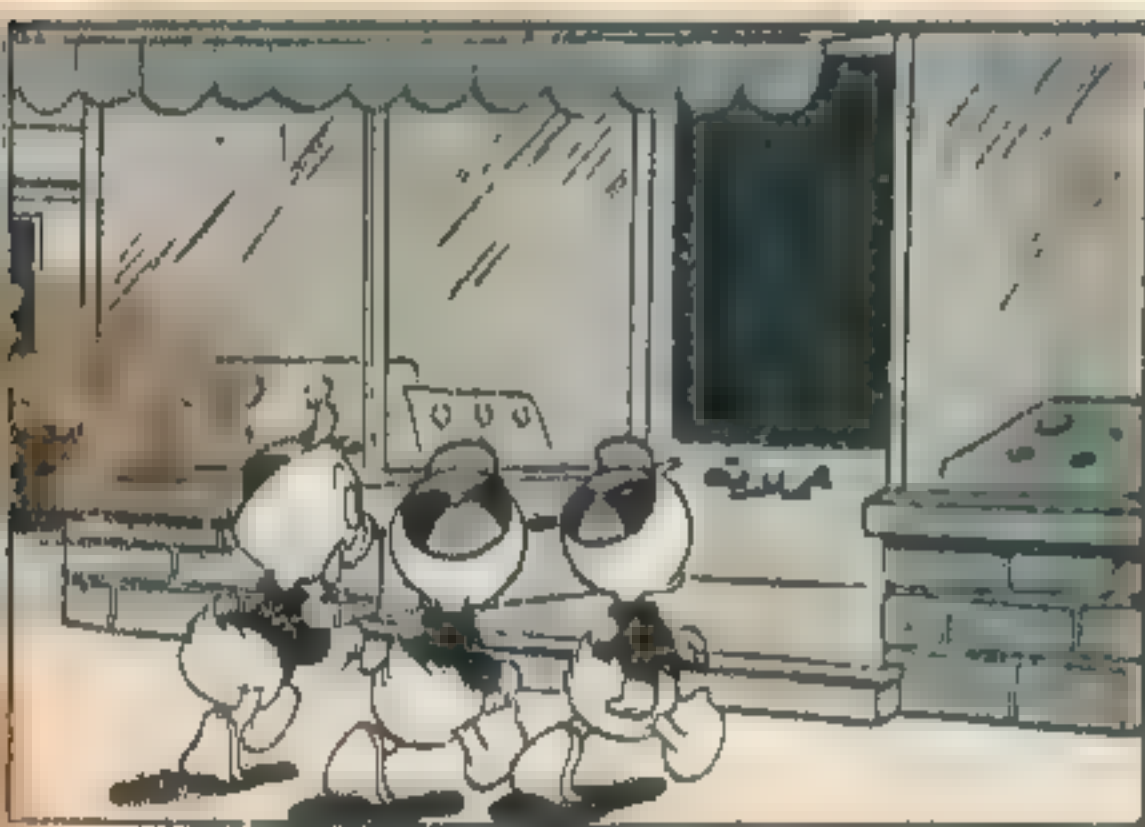
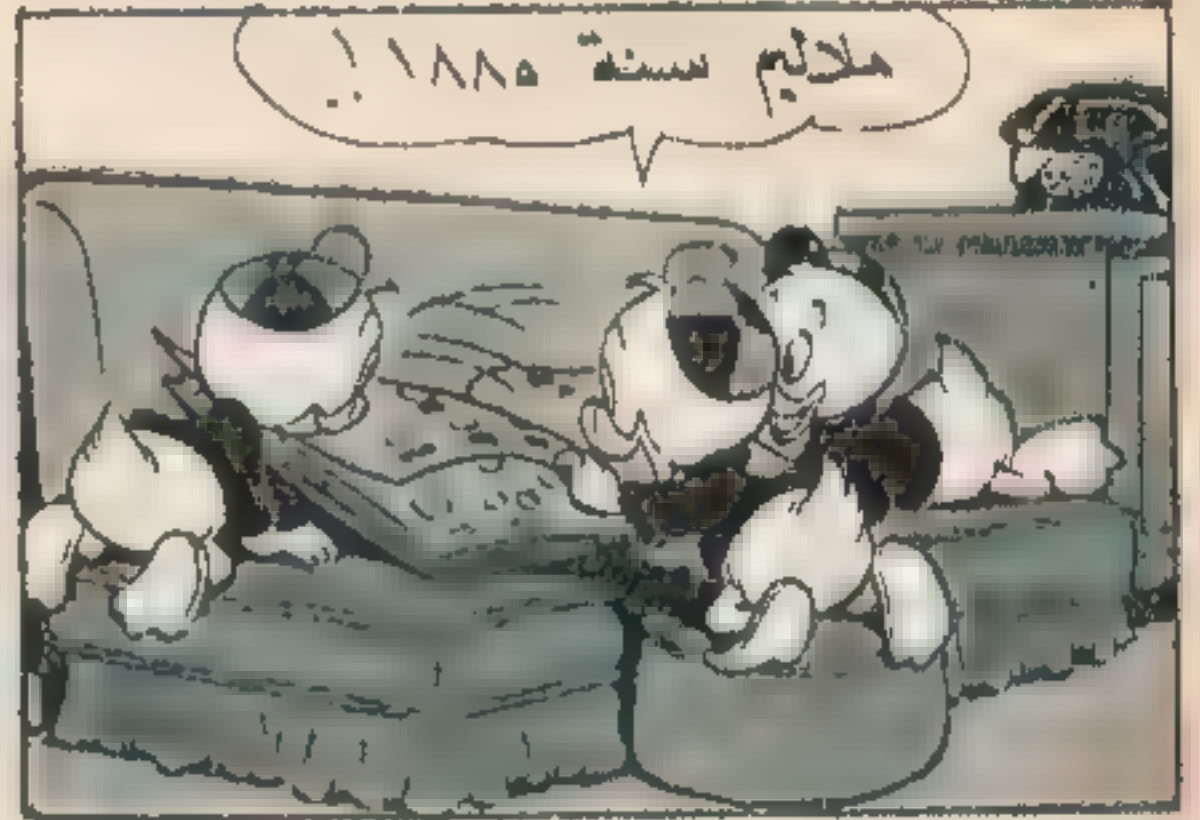
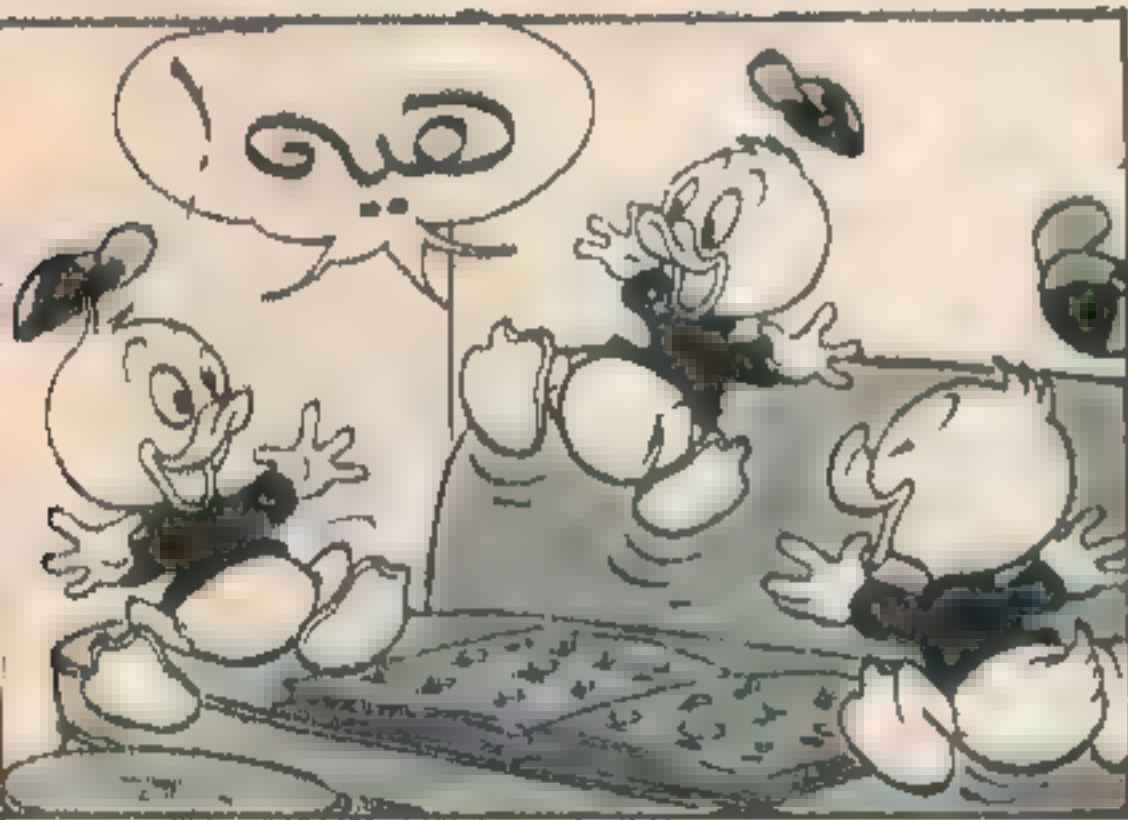
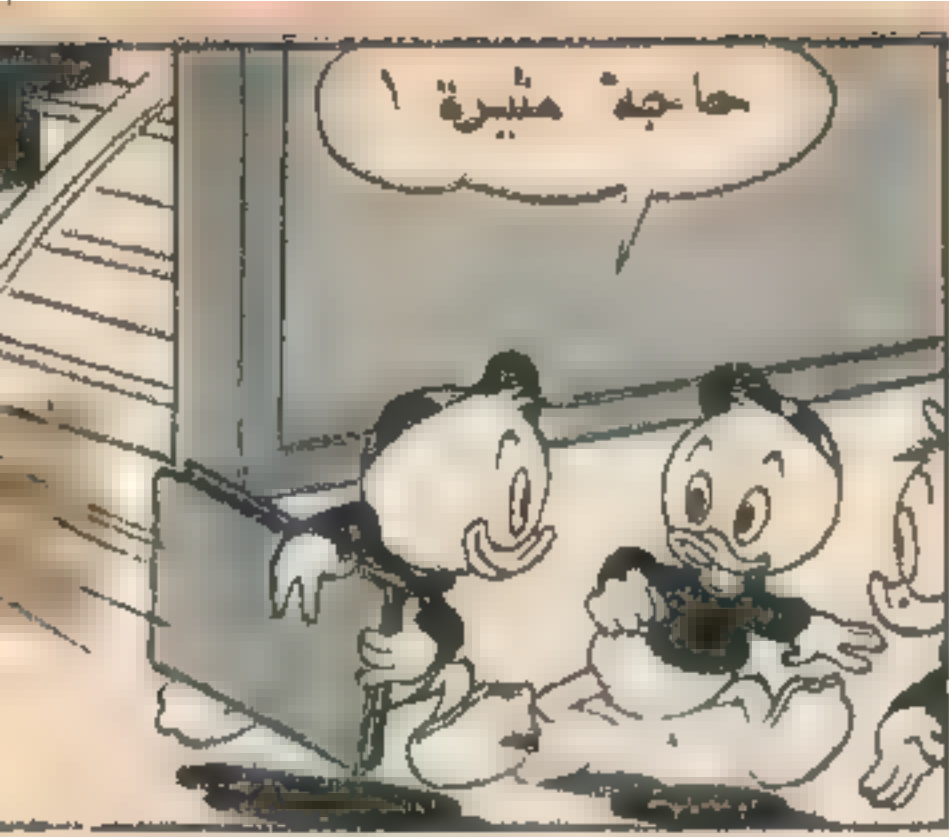
هات !





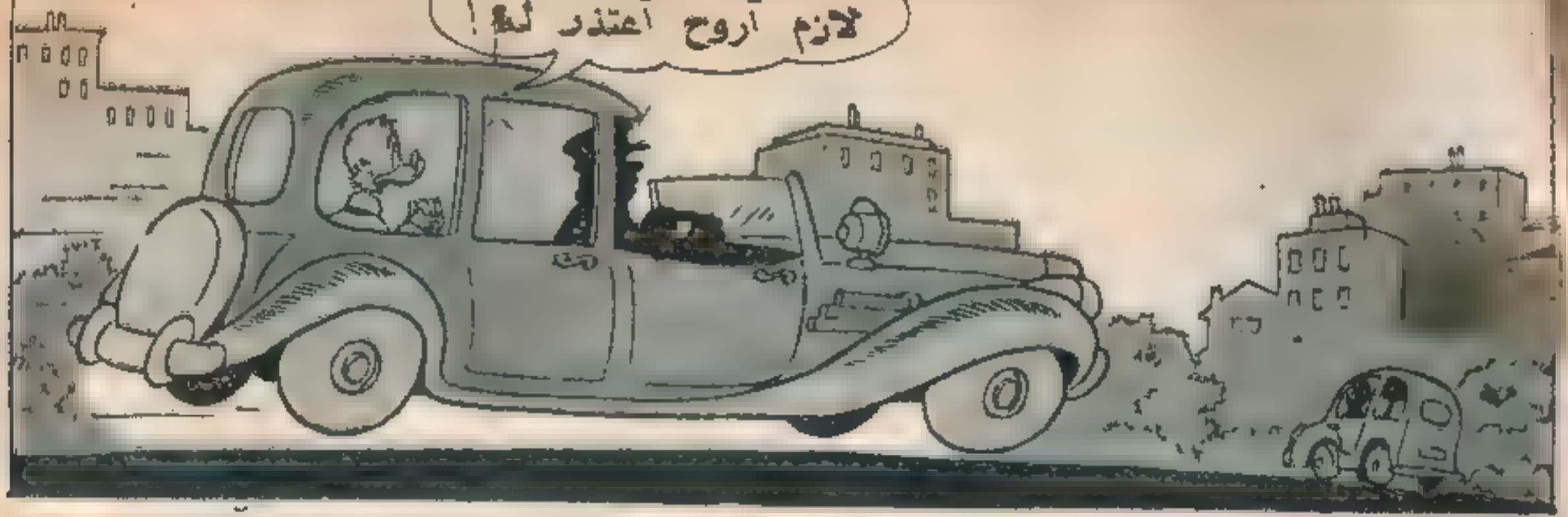








لازم أروح أعتذر لعم!



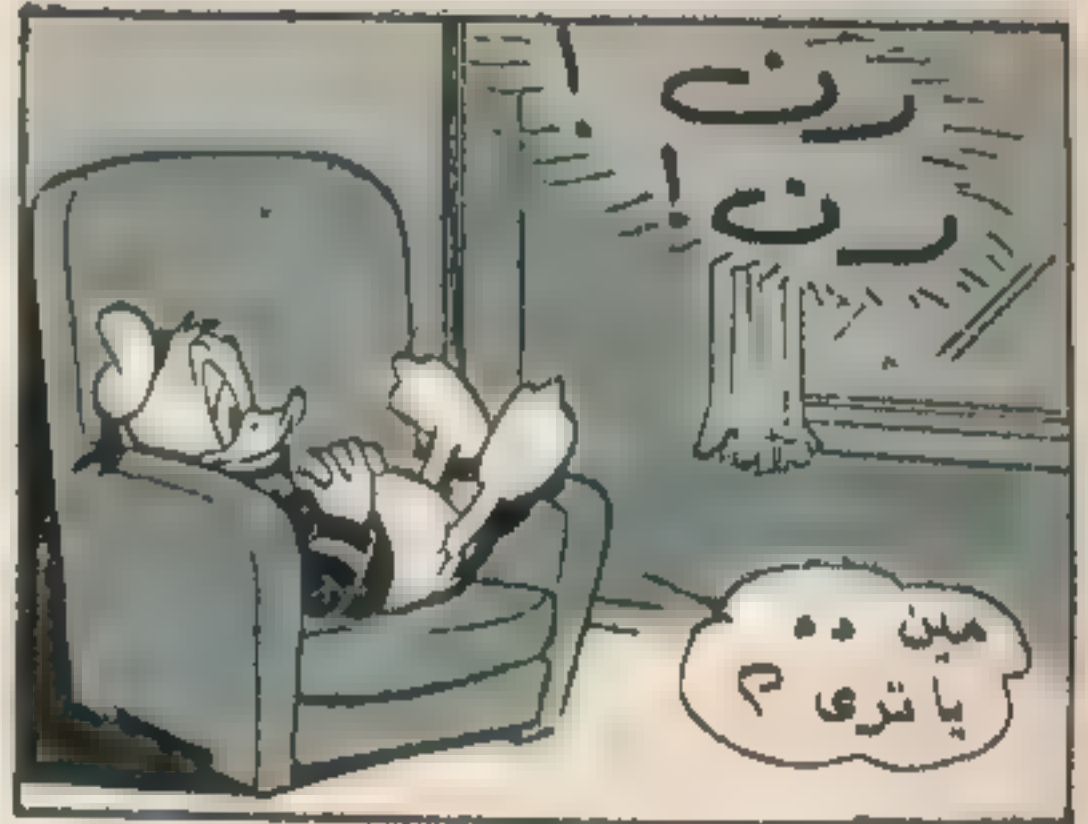
مين، عم ذهب م إلتفتدرا

شكراً يا بطوط!



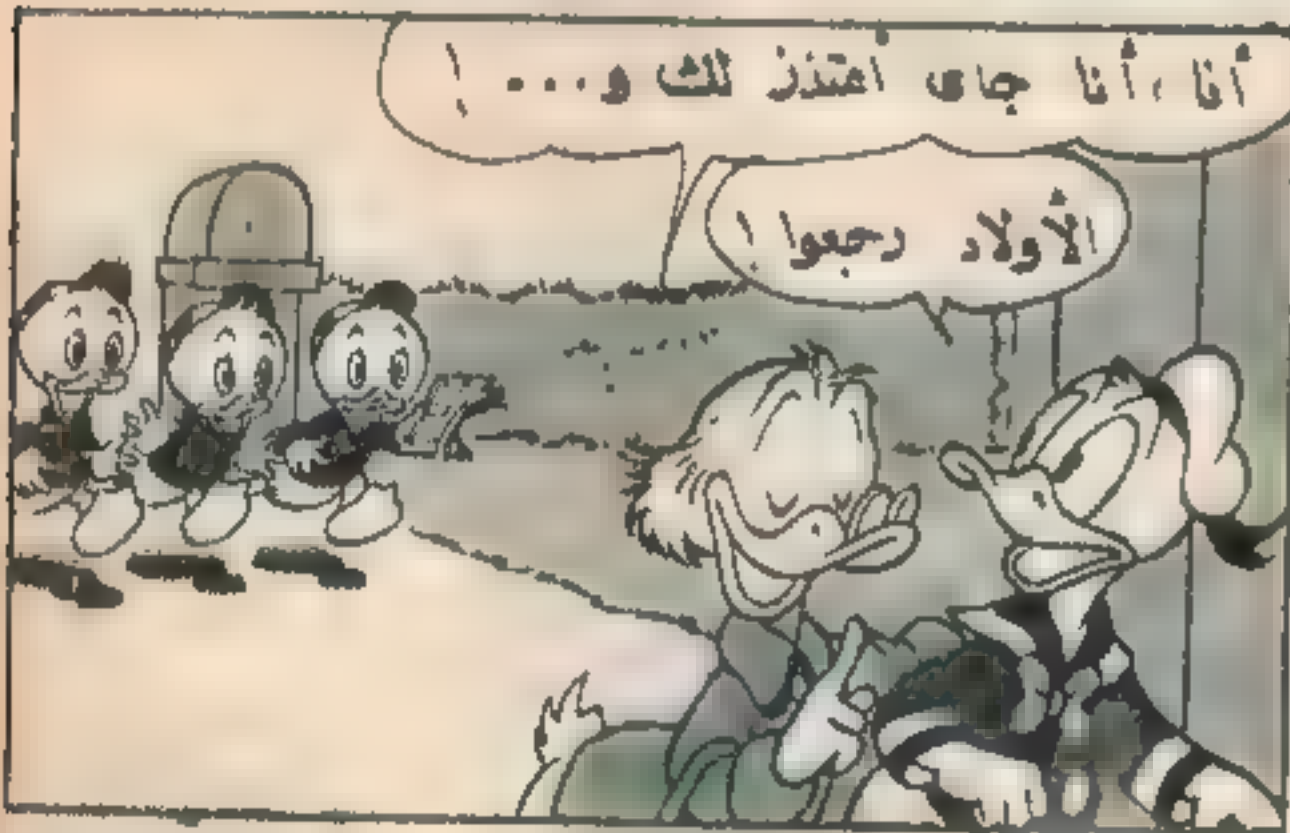
رن رن!

مين ده  
يا تري م



أنا، أنا جاي أعتذر لك و...

الأولاد رجعوا!



أنا جاي أكلتك عن أجرك!

عاوز تخصص حاجة تانية م



واحد من الملايم التي أخذتها من عم ذهب ظهر من العملات النادرة،  
وبعناه بخمسين جنيه!

حكمتك يارب!





# معرض الجدة والفتاة

(بنت لبيت ، تعالى يا بوسي فطارك جاهز !)



إنت فين يا بوسي ؟



يمكن تكون في البيت ا



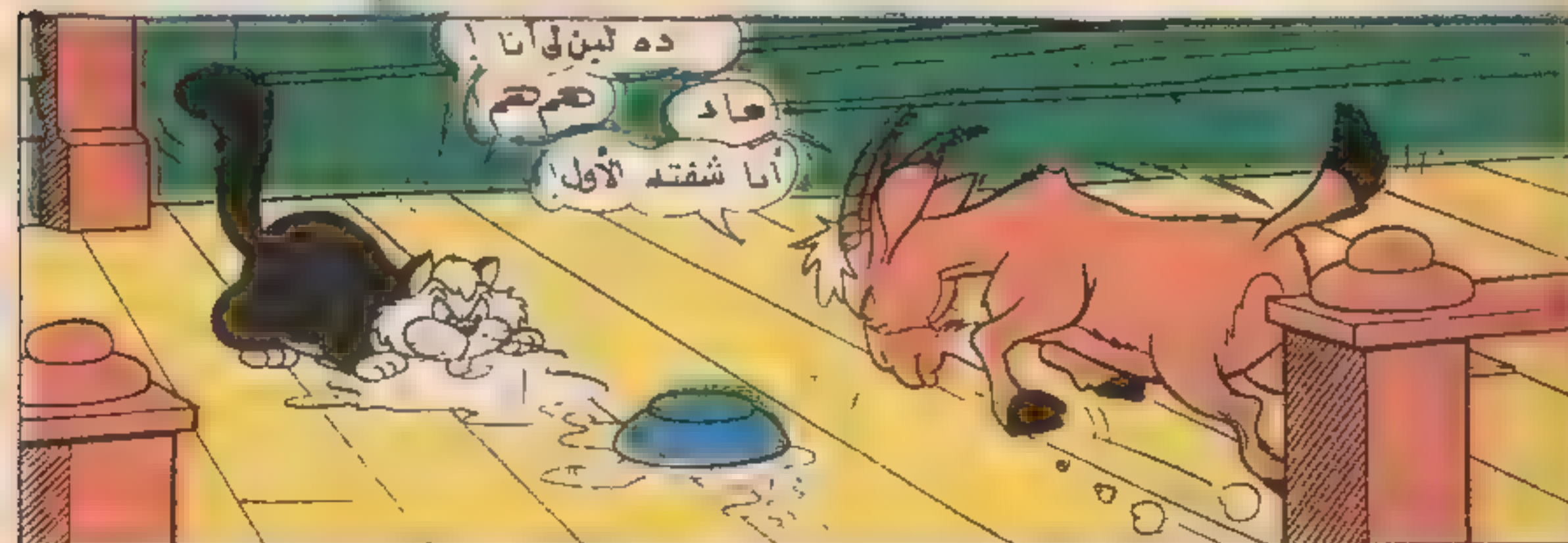
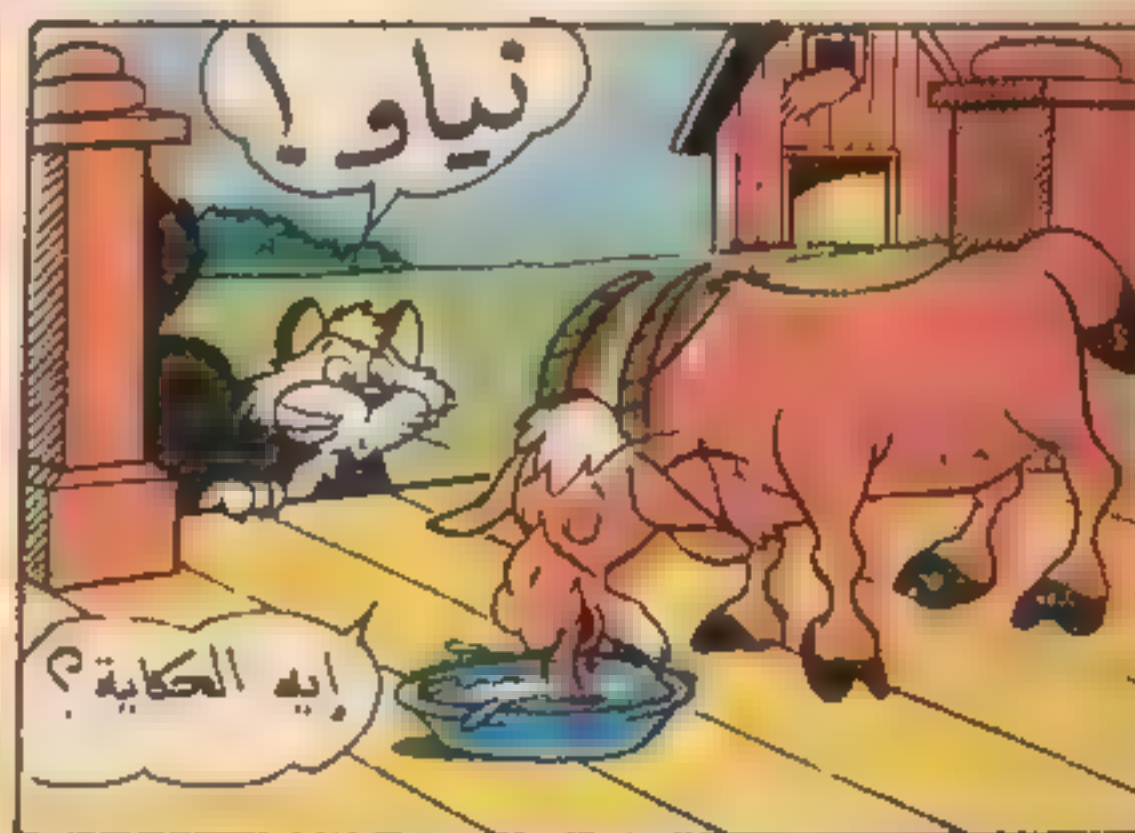
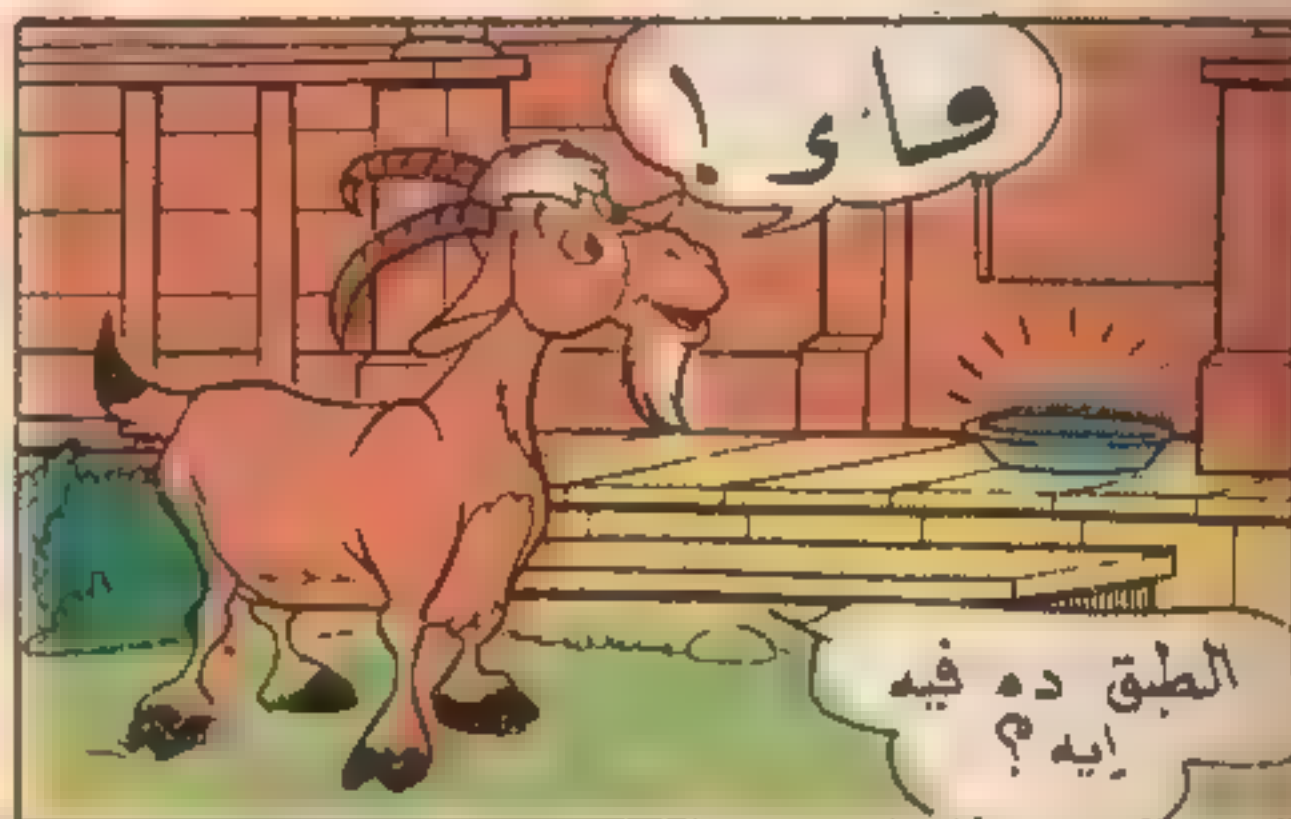
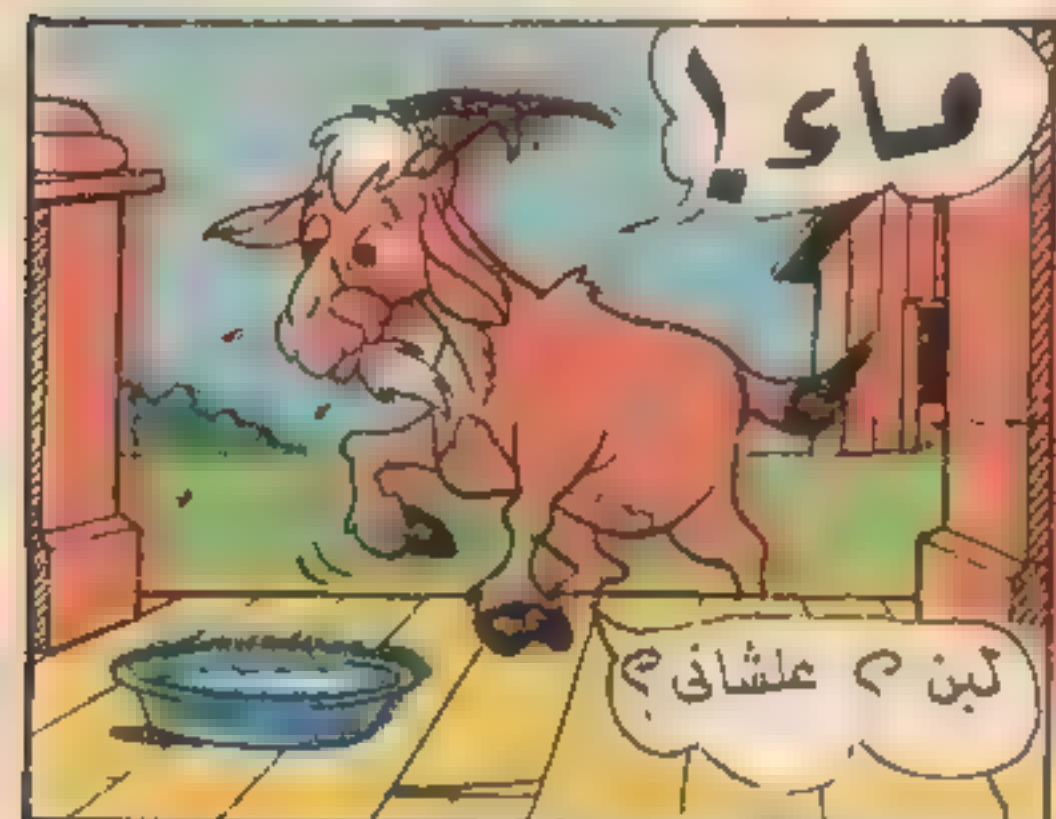
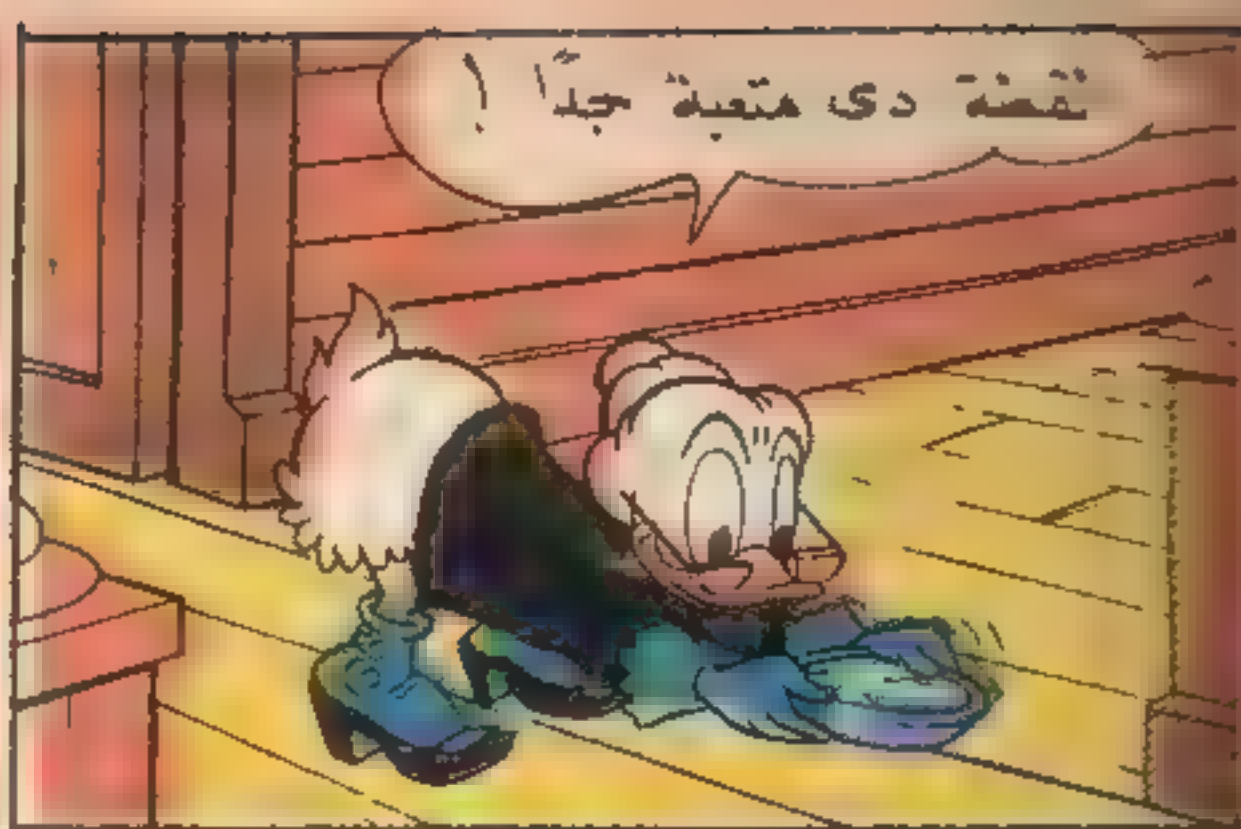
أسيب اللبن جنب الباب ا



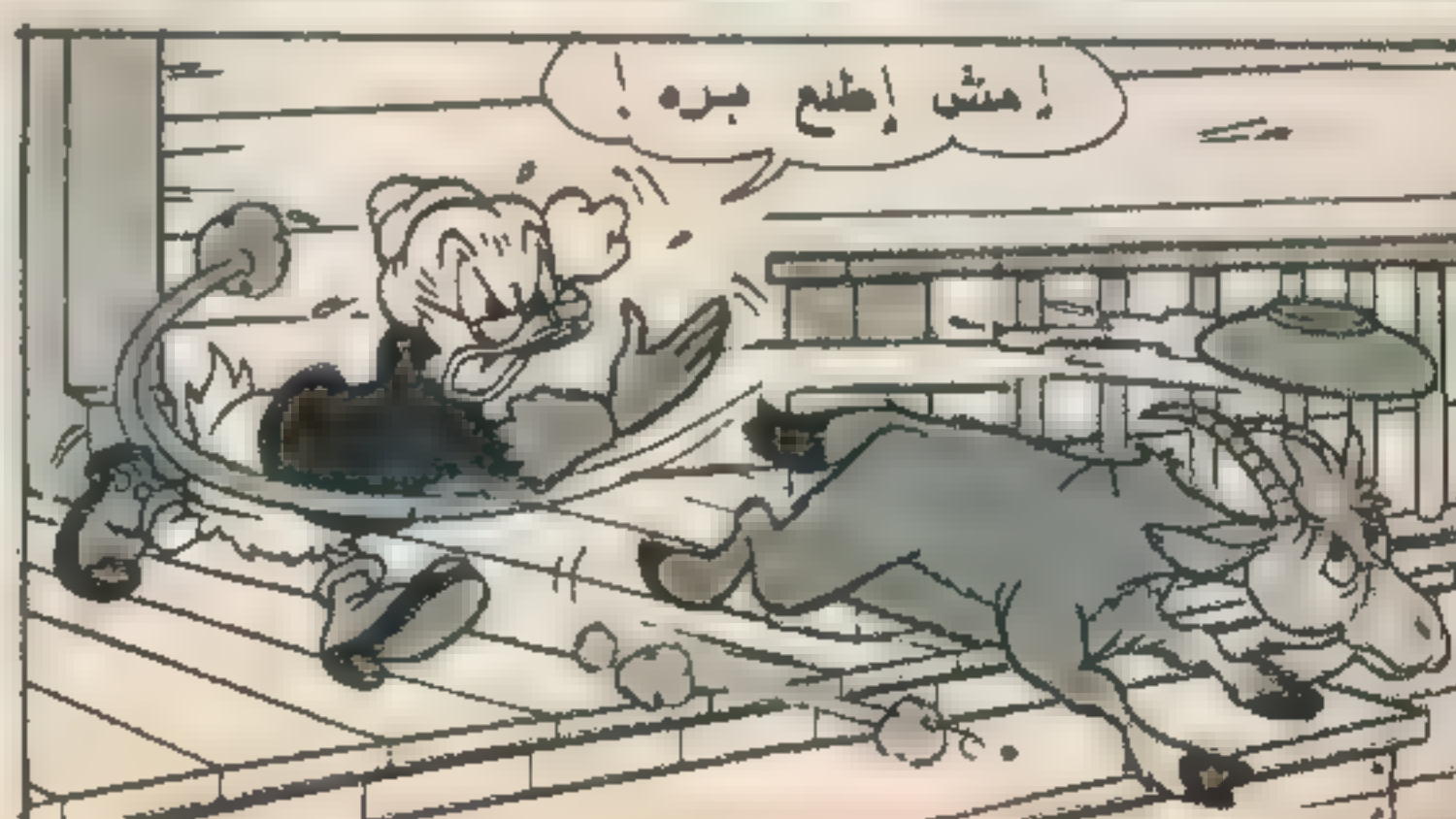
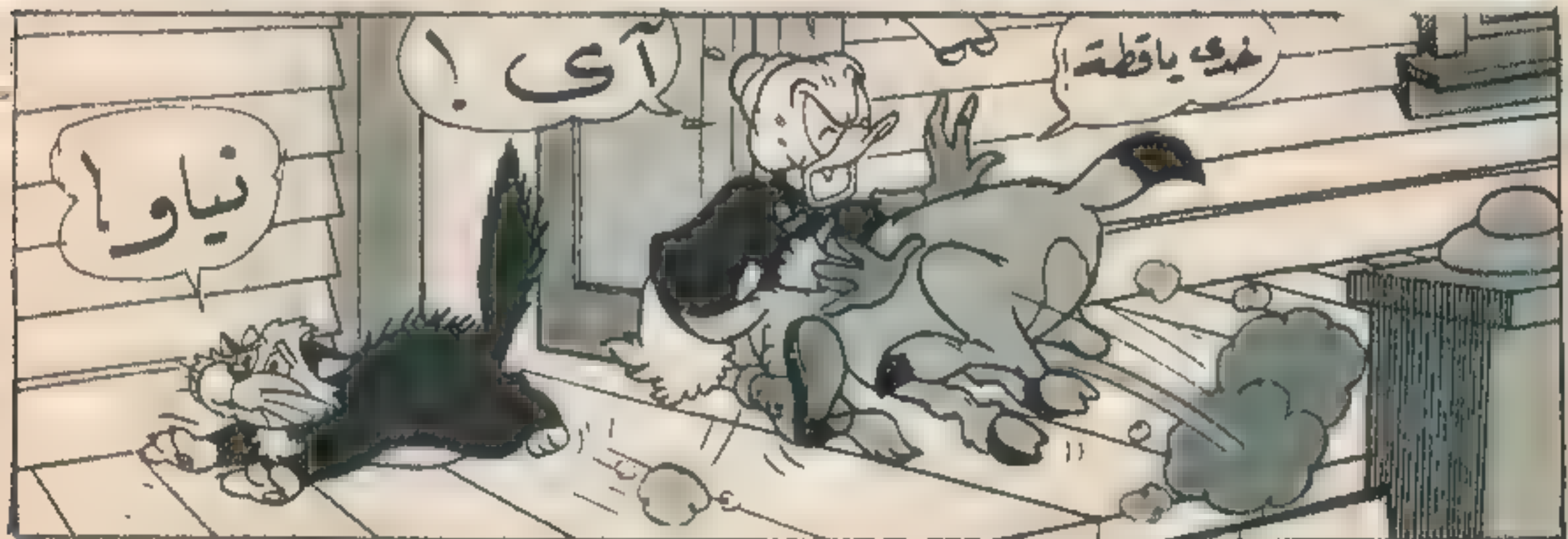
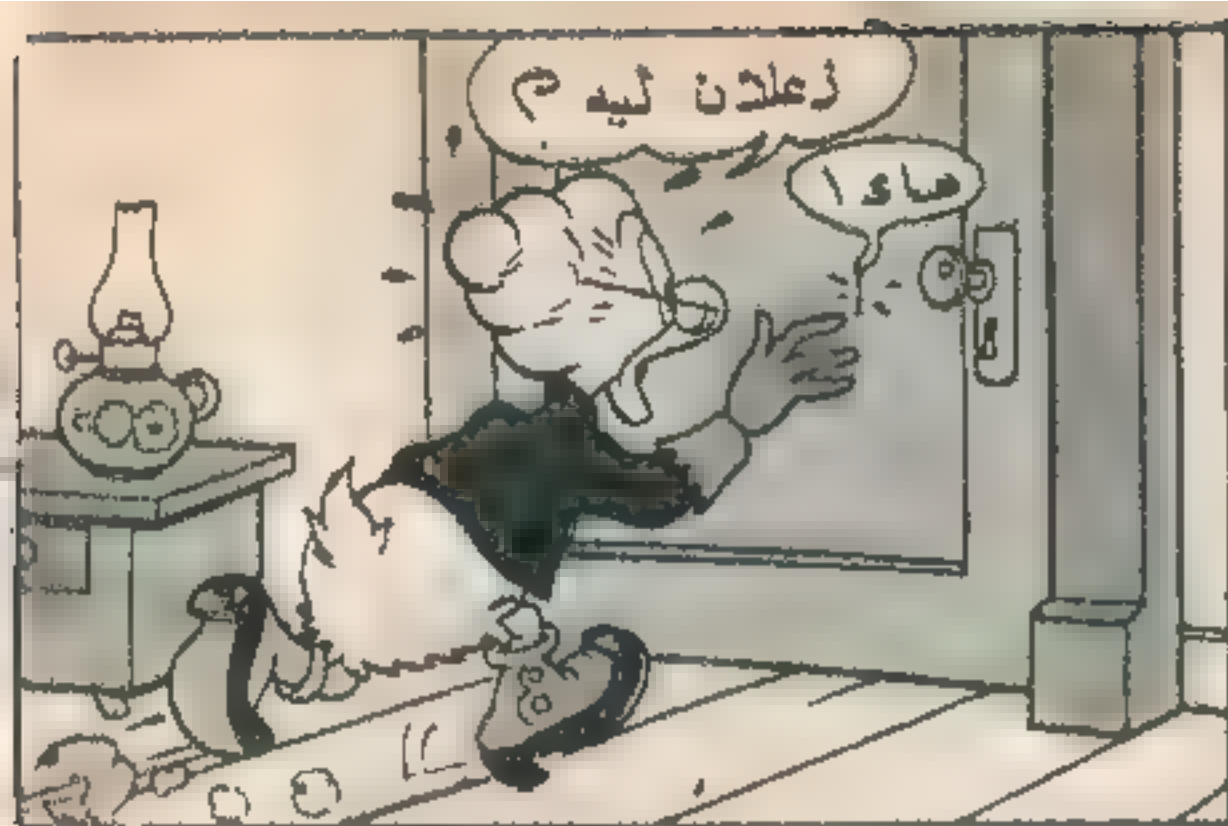
إنت عاوزه تضيي وقتي ؟



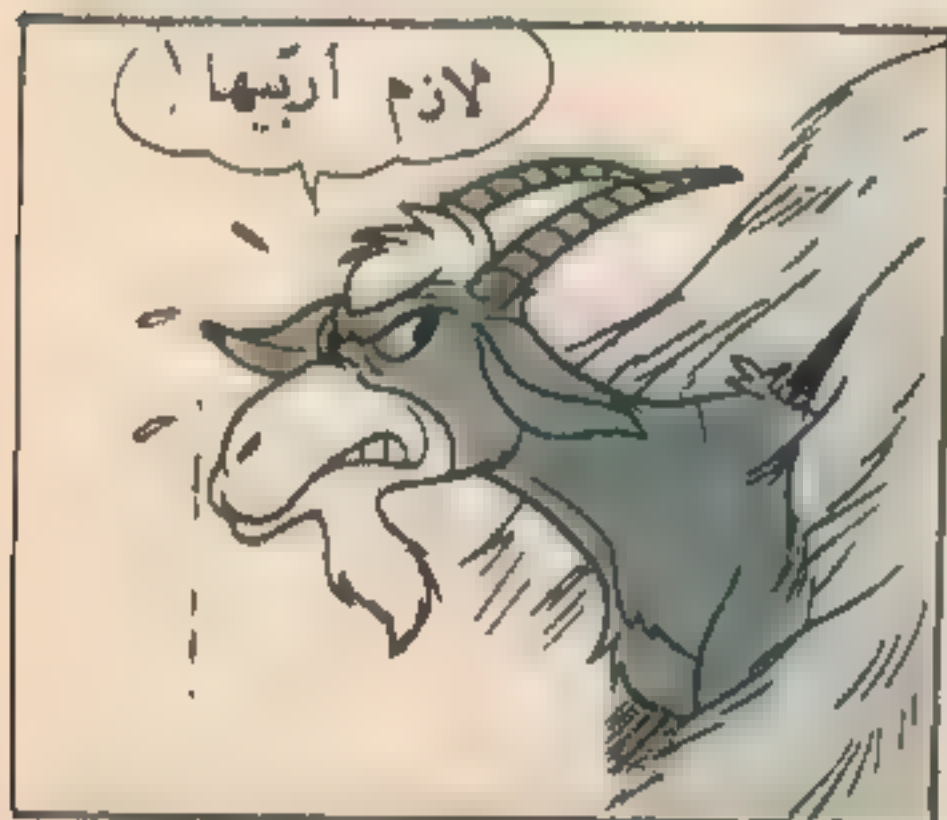




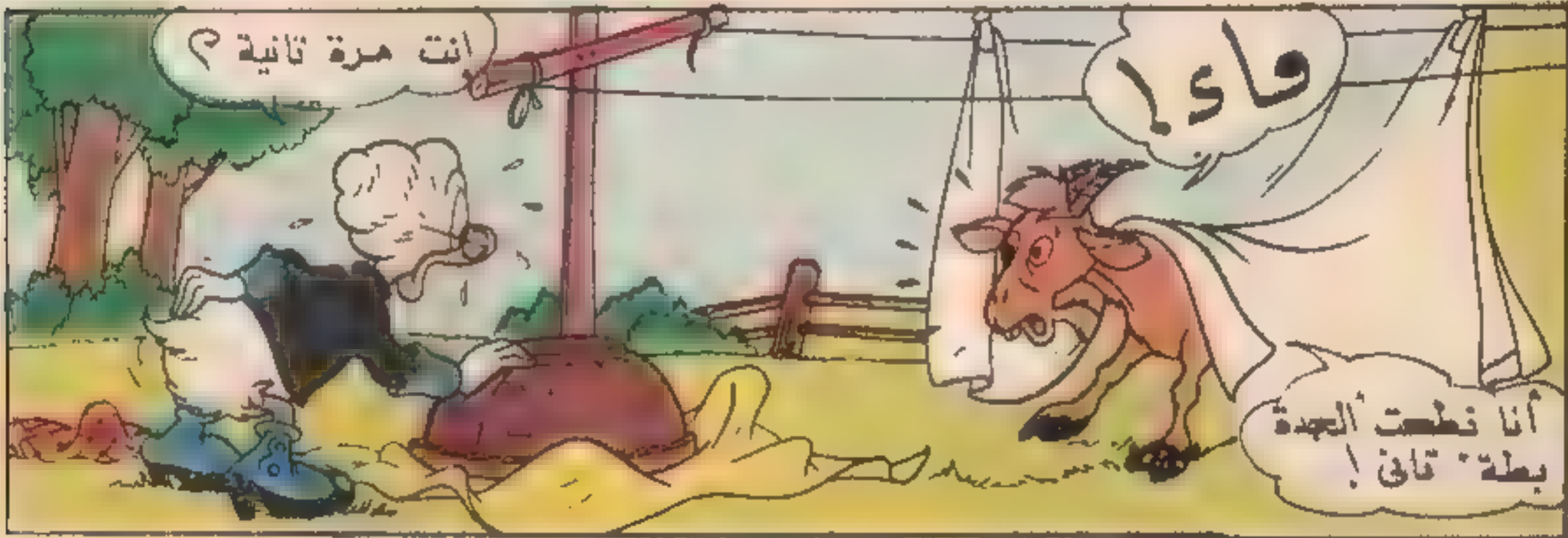
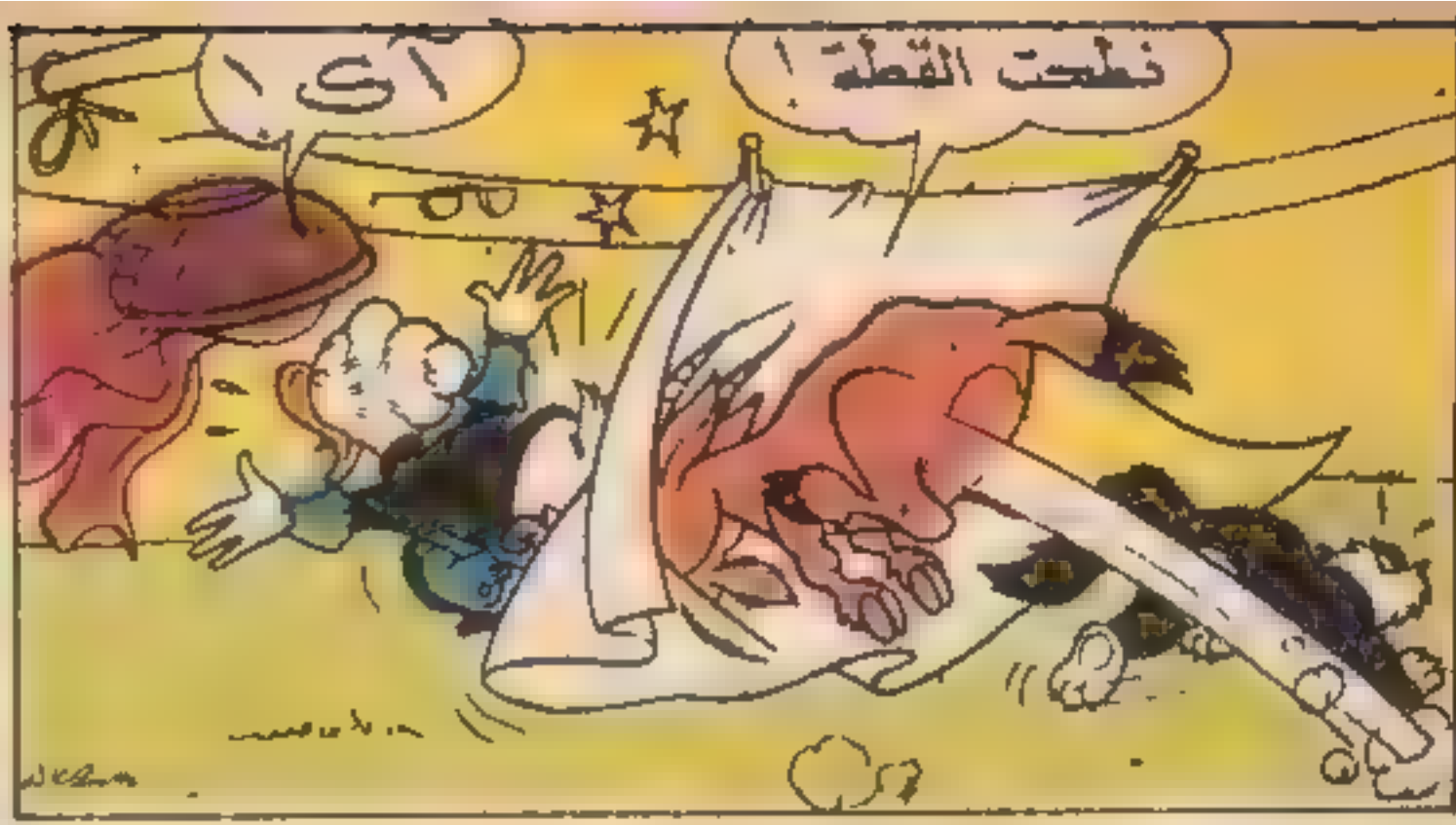
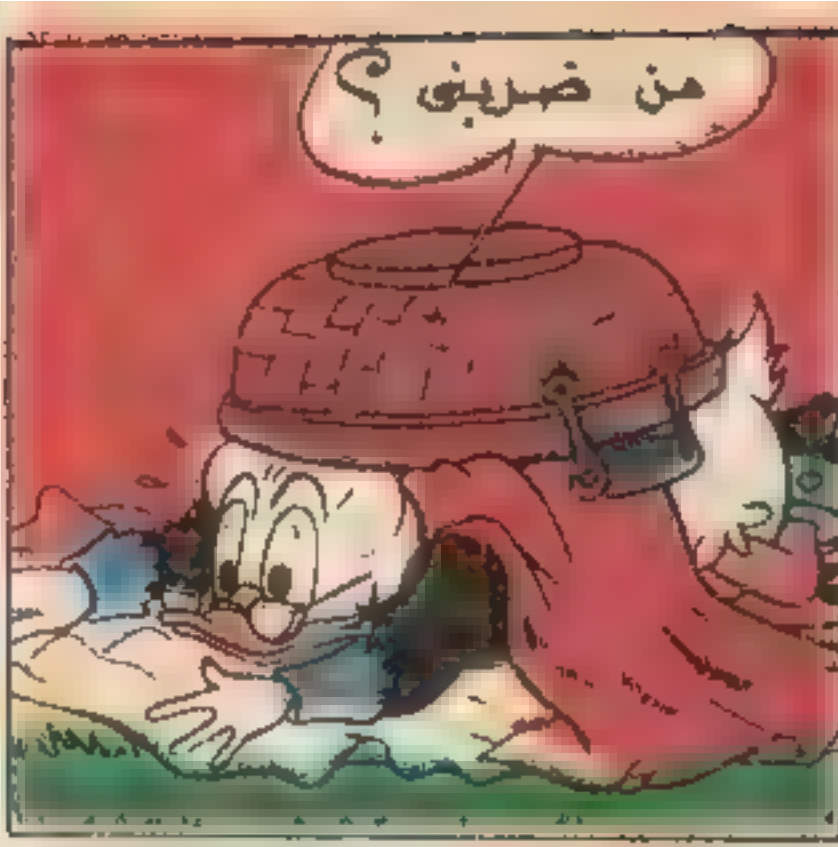














القارات تطفو مثلها  
يطفو الجليد على سطح  
البحر



الشريحة  
التي تطفو  
تحت البحر

الشريحة التي  
تطفو فوق  
السطح

## كيف يولد الجبل؟

ويستمر ذلك حتى  
اليوم تتباعد قارتا أمريكا  
وأفريقيا بمقدار (١) سم  
في كل عام ولادة ملايين  
الاعوام !!! ولكن كيف  
يحدث هذا ؟ يعتقد  
العلماء أن شرائح الكرة  
الأرضية تسبح على طبقة  
من الصخور التي أصبحت  
رخوة بفعل الضغط الهائل  
الواقع عليها ويشبه ذلك  
فكرة طفو جبال الجليد  
على سطح البحر لكنها  
جبال لا تتوقف عن التوالد  
والتجدد ...

وفي قلب المحيطات  
وبين شاطئيه شريحتين  
ترتفع هذه الصخور  
الرخوة ( الحمم ) دون  
توقف على شكل جبال  
تحت البحر ( ٢٥٠٠ متر  
في أعماق المحيط  
الاطلسي ) وتقوم بازاحة  
الشرائح التي تحطمت ...  
وبعد ملايين السنين  
تقوم هذه الشرائح  
المدفوعة بلا توقف من  
ناحية واحدة بالاصطدام  
بشريحة أخرى متحركة ،  
وهو حادث تصادم عجيب  
بين ملايين الاطنان من  
الصخر وكثيرا ما يحدث  
أن تفوح إحدى هذه  
الشرائح تحت شريحة  
أخرى لتتحول إلى سلاسل  
جبلية مثل جبال  
الآلب والاندوز والمهيمالايا  
وتتحول الشريحة  
المختفية إلى كمية  
من الحمم تظهر على بعد  
الآلاف الكيلو مترات من  
المكان الذي اختفت به .

الشريحة التي  
تطفو تحت البحر

في قلب  
المحيط الأطلسي

الجبل  
الذي  
تحت البحر

شريحة  
تفوح  
وتتحول  
إلى حمم

شريحة  
أمريكا  
تطفو تحت البحر

الجبال  
التي  
تحت البحر

الشريحة ( الهادي )  
تتلاقى تحت الشريحة  
( أمريكا ) وتوقعها لتظهر  
سلاسل جبال الاندوز







# ميكي

داخل العدد :  
ثلاث قصص كاملة

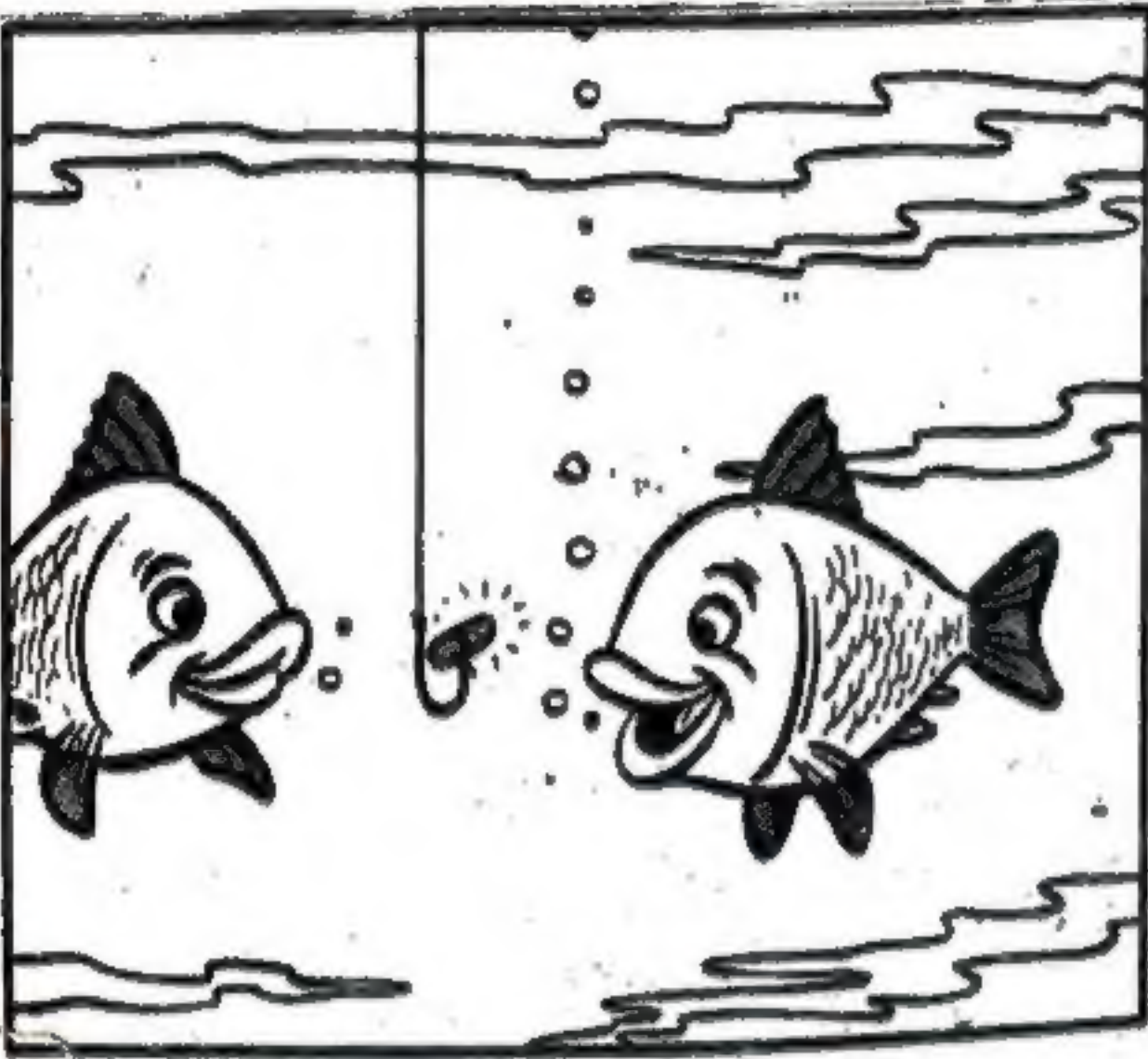
الشمس ٥٠ مليماً

العدد ٩٤٠ - ٢٦ أبريل ١٩٧٩

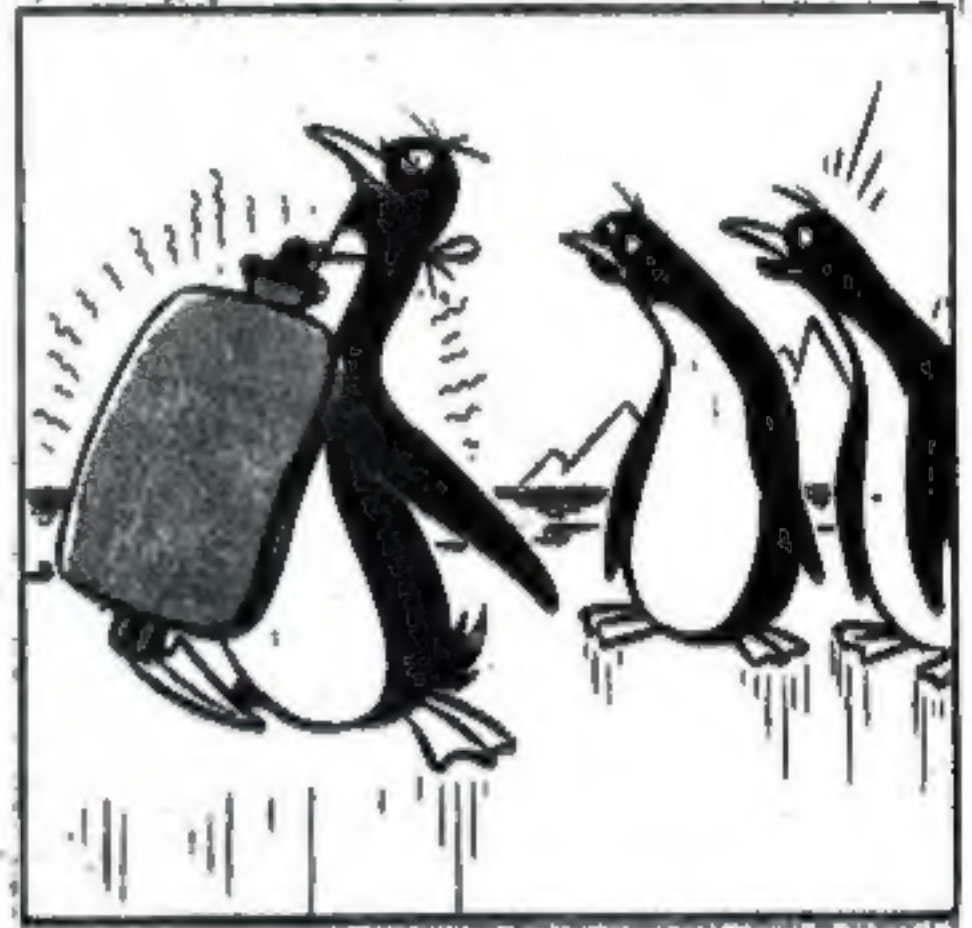




# ضحك وتسليه



- مهتمين بصحتنا الأيام دي ... وبيعوتوا  
لنا قيتاميات !!



- جمعية الرفق بالحيوان أرسلتها  
له .. هدية !!



- بيتولوا بالطريقة دي أصبحوا أنشط  
كلاب في القطب الشمالى !!

## ضحك !!

● قال الطفل لجده :  
اشكره على اللعبة الجميلة التي  
أحضرتها لي .  
فقالت الجدة :  
إنها لا تحتاج إلى الشكر يا عزيزي  
فأجاب الطفل :  
وهذا رأي أنا أيضا ولكن أرى أمي أشكر  
على ذلك ...

●●●

أهدى رجل إلى جحا خاتما بدون نص  
وقال له : أدع الله لي يا سيدي .  
فقال جحا : الله يعطيك بيتا بدون  
سقف .

## موا ديت ميكي ...

